



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
sales@enapart.ro



〒584-0023 大阪府富田林市若松町
東2丁目2番16号
www.enapart.co.jp
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

Megatron

Enapart si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

Prodotti della marca

Prodotto	Descrizione
100595	Einwendelpotentiometer 372 R10K W5% L0,5%
103218	2K ohm %5 tolerant front and rear shaft potentiometers
MMR10 11 R5K W15% L2%	potenziometro lineare
MP20 R10K W15% L1%	Potenziometro in plastica conduttiva
372 2x5K	5.16 372 (potenziometro 2x5k)
4610 R1K W1% L0.3% CCW	
102294	POTENZIOMETRO
4610 R5K RA W5% L0.3%	potenziometro
MMR10 11 R5K W15% L1%	Trasduttore
Model: MP20 R1K W15% L1%	
CLP20 50 R10K W10% L0.3%	Potentiometrischer Wegsensor
POT. HH 2110 - 10 KOHMS	
Model: MD2210 R10K G W5% L0.25%	Potenziometro multifilamento cablato
MD 2210 R5K KA W G W5% L0,25%	Wire multi giro potenziometro
115170	potenziometro
MD3210 R10K KA S W5% L0.25%	potenziometro
MMR10 8 R10K W15% L2%	potenziometro lineare
MP 22 - 5 KOHMS	Potenziometro di precisione
MP20/7347 / 9431030	Sensore
P15P - MK 10K OHMS	
P15P/S45 1K	Potenziometro
P15PMK-10K	potenziometro
POT 260 -2K OHMS-RA- 100387	potenziometro
RC35 200 S R5K W20% L0.05%	potenziometro
POT. IDR 20 - 1 KOHMS	resistore
RP 20 R1K W3% L0,5%	Potenziometro
POT. P15P/S31 - 4K7 OHMS	10124A/0431
P15P30-1K	1k resistenza
P15P/S30 - 10K OHMS	potenziometro
XKZA15-4K7-TC+ OEM code	potenziometro
POT. P15P/S30 - 4K7 OHMS	P15P30-4K7 MARCATURA AX 2000
EDCT 50 S 2410	Trasduttore lineare induttivo
P15P31-4K7 AXE 2000	P15P / S31 - 4K7 OHMS
MDCT - 50 - S - 2424 (24V / 20..4mA)	SENSORE
Model: P15P30-4K7	Potenziometro
P15P/S31 - 4K7	potenziometro

Prodotto	Descrizione
103305	
MRL C 20	Regolatore manuale ottico
101099	potenziometro ibrida
358465	Potenziometro
MD2210 R5K G W5% L0.25%	potenziometro rotativo
POT. P15P/S30 - 10K OHMS	Potenziometro
P15P30-10K	potenziometro
SMT 10/10 R10K W3% L0.25%	Wire multi giro potenziometro
P15P30 - 10K OHMS	Potenziometro
MDCT-20-K-2410	
MM R 10 11 R1K W15% L1%	Sensore lineare
MM R 10 11 R5K W10% L1%	Sensore lineare
M101 B 100 5 B A16	Sensore
P11P/S160 - 10K OHMS	potenziometro
4610 R10K	
CLPR20-30	
RC20 200 G 1	
AL 1710M R1K W5% L0.1% D	
RC20 100 G 1 R4K W20% L0.1%	
HHS1710	
EVW 50 E	GEL. ASSE + BOB CAMP
MMR10 11 R10K W15% L2%	
MT46-5	
123159	
SP 6 500 5 B TTL	
MOZ30 1000 24 BZ K	
HH2105 R10K W5% L0.25%	Potenziometro
HH2110	
CLP21-50 R10K W10% L0.5%	Sensore di spostamento potenziometrico
RC20P 200 G/7081A	Potenziometrico trasduttore lineare
Nr. 103254 Type MP 11 R10K	Guide- Potenzimetri plastici
AC10/6040A R1K	Potenziometro multigiro a spirale
AC10/6040A R10K	Potenziometro multigiro a spirale
SPR18 S 50 R1K W10% L0.1% (114509)	Sensore di posizione potenziometrico
SPR18 S 50 R5K W10% L0.1%	Trasduttore lineare potenziometrico (plastica conduttiva)
SPR18 S 50 R10K W10% L0.1%	Trasduttore lineare potenziometrico (plastica conduttiva)
CLPR20 30 R1K W10% L0.5%	Sensore di posizione lineare potenziometrico
MDCG 10K 2405	
P15P135 - 10K	
CLPR20-30 R10K W10% L0.5%	potenziometro
RC13 100 G 1 R4K W20% L0.1%	
RC13-100-G-1	RIGHELLO POTENZIOMETRICO LIEENER
CP22E-200	potenziometro a giro singolo
RP20 R200 W3% L0.5%	Potenziometro
LMCR8-11 R5K ±15% L1%	

Prodotto	Descrizione
LMC8-11 R10K ±15% L1%	
LMCR8-11 R10K ±15% L1%	
LMC8-11 R5K ±15% L1%	
MCP50 R10K W5% L1%	potenziometro a giro singolo
TRY20 - 3 5 1 1 3 1 0	
RC13 150 G 1 W20% L0.05%	Trasduttore lineare potenziometrico
4610 R5K W5% L0.3% CCW	
MRXCT 25	
P15P31-4K79	
MDCT50 S 2424	
AL1710 R10K W5% L0.25%	potenziometro multigirotto a filo
CLPR13 100 R10K W10% L0.3%	sensore lineare
XKZA-1618612-10K	potenziometro
POT 1K 370	
SPR18 S 75 R5K W10 L0 1	trasduttore
4605 R10K W5% L0.3%	Wire multi giro potenziometro
AL1910 R1K KA W5% L0.25%	potenziometro
RC35 300 K R5K W20% L0.05%	potenziometro
RP20, 500 Ohm	potenziometri
MCP50 R10K W5% L0.1%	potenziometro
AL1705	potenziometro
M101B 100 5 B	
Model: 372 5K	voi
370 1K Ohm	
MT46-20	
4620 R1K W5% L0.3%	Potenziometro
MD2203 R10K KA W S	
MD2203 R10K KA W G	Potenziometro di precisione
812 2 3111 P	
RP19-R200-W3% L0.5%	Potenziometro
4605	Potenziometro
ETA25 6x22 2410 CW360 LA	codificatore
ERCK 05SPI 360	SENSORE
ERCK 05SPI 360 CV0.3	SENSORE
MAB22AH 12HS 0505 CCW360 CV0.3	SENSORE
4610 R1K	
MD2210 R5K KA G W5% L0.25%	COMBINAZIONE
MP21DM4	Potenziometro
MCP30 R10K W10% L0.25%	
MHP24 R10K W20% L2%	
MBK-34-164.115	
MM R 20/4719 R1K	
Type : RP 20, 10 K-Ohm	potenziometro
SFCP22/4714 R1K W5% L0.2%	potenziometro
MMR30 R2K	sensore di posizione potenziometrico

Prodotto	Descrizione
MM R 10 11 R2K	sensore di posizione potenziometrico
AC10 R10K W3% L0.2%	
JH30H-ZU-3SR3G	
R5K G	potenziometro
R5K S	
MCD1710 R10K KA W5% L0.25%	
MDCT20 K 1555	
MP22 ,10K ohm //	Precision Potentiometer
MP 22 R10K W5% L1%	
MCD1710 R10K W5% L0.25%	potenziometro a bobina multipla a filo
MP21 R1K W15% L1% DM4	Poti
GPT-4454-V.24 DC/DC-RS232	Pannello frontale della stampante
Thermal Paper 113.5±0.5mm 80µm Ø60±0-1 Mint 25.4	Rullo di stampatore del pannello
AL1910M R10K W5% L0.25%	
XKDZ15-4K7-TC+	Potenziometro
MTH-2763 ((USB / 9 à 40VDC))	
MTH-2723 (RS232 / 9 à 40 VDC)	
P15P/S30 - 4K7	
P15PMK-4K7	potenziometro
MT46-10	
AL1903M IP R5K	potenziometro
MMR10 11 R10K W15% L1%	POTENZIOMETRO
SW61	la spina di accoppiamento
MT20HS-5 R10K ±5% L0.2%	
MD 2210 R10K KA G W5% L0.25%	potenziometro MULTITURN
RP20 R20K W3% L0.5%	
POT. RP 20 - 500 OHMS W3% L 0.5%	Potenziometro di precisione
MP20 R1K W15% L1%	Potenziometro conduttivo in plastica
MCD1710 R5K W5% L0.25%	
SPR18 S 75	Potenziometrico trasduttore lineare
SPR18 S 100	Potenziometrico trasduttore lineare
BS375-15024-16312-370R5KRA	
MM11 R10K W10% L1%	lineare potenziometro
MCD 1710 - 5 KOHMS	
RP20 R200	POTENZIOMETRO
MDCT5-S-2410	TRASDUTTORE DI POSIZIONE
MMR 20	
POT. RP 19 - 200 OHMS	POTENZIOMETRO
OMS2-50-S-2411	
MP20 ±15% ±0.25%	potenziometro di sterzo
MP 20 (standard version) ± 15% ± 1%	potenziometro di sterzo
MD2210-10K	Pentola Met
MP 22 - 10 KOHMS	Potenziometro di precisione
AL2520/4688	
VA01.00112	

Prodotto	Descrizione
1672.80012	
1672.80222	
1672.80020	
1672.80003	
SPM 6x20.3 0500 5 BZ TTL	
RP19 DM4	
P15P30-2K2	potenziometro
POT. MMR 10-11 - 5 KOHMS - LIN.±2%	
PRVV9025PE	POTENZIOMETRO
MMR10 11 R1K W15% L2%	trasduttore lineare a potenziometro (plastica conduttiva)
IMA2 R 24V 4-20mA	Amplificatore per potenziometri
MP20 5KΩ ±15% L.±0.25%	Potenziometro
PRVV9035PE	POTENZIOMETRO
MP20 5KΩ ±15% L.±1%	Potenziometro
SPR18 S 50 R1K W10% L0.1%	PENTOLA LINEER
4620 R100 W5% L0.3%	potenziometro di precisione
115169	Potenziometro
RC13 75 G 1	
P11R-1K	potenziometro
POT. RP 19 - 2 KOHMS ±3% - L.±0.5%	potenziometro
OMS2 450 S 2442	Sensore
POT. RP 20 - 1 KOHMS ±3% - L.±0.5%	potenziometro 200 OHM 3W W3% L 0.5%
RC13P 50 G IP54	Potenziometro lineare
AL1710M R1K W5% L0.25% D	potenziometro
120199	Guide- Potenziometri plastici
RP19 R1K W3% L0.5%	
POT. RP 19 - 1 KOHMS - STANDARD ± 3% LIN. ± 0.5%	
MMS33-SV-600	
POT. MMR 10-11 - 5 KOHMS - MEILLEURE LIN.±1%	
POT. MP 11 - 10 KOHMS	
POT. MP 20 / 6509A - 10 KOHMS	potenziometro
MP20 R5K W15% L1%	Potenziometro
POT. MP 20 - 5 KOHMS - STANDARD ±15% - LIN.±1%	potenziometro
RP19 R1K W3% L0.5% DM4mm	
POT. RC 13 - 100 - G	
AL1710M R1K W5% L0.1%	potenziometro
POT. AL 1710 - 1 KOHMS +/-5% - L. +/-0.1%	
RC13 150 G W20% L0.05%	
ETA25 6X22 2410 CW360 F0.15B	codificatore
POT. CI 18 - 50 K	
MAB22H 12 24 SSI CVR1	codificatore
support slider for MAB 22H	cursore di supporto per encoder
POT. 372-x2 - 2 X 5K OHMS - 100629	
CLPR21-50 R10K W10% L0.5%	POTENZIOMETRO
POT. MHP24 - 1 KOHMS ±20% - L.±2%	

Prodotto	Descrizione
MCP22/R10K/W10%/L0.2%	POTENZIOMETRO
AL1701M	
AL 1710M - 5 KOHMS - +5% - L.±0.25%	POTENZIOMETRO
MCD1710M R0K	
ETS25 6x22 05SPI F0.15B	sensore
RC35 500 S	
134488	sensore di posizione magnetostrittivo
134575	SENSORE DI POSIZIONE
134576	SENSORE DI POSIZIONE
110767	
POT. MP 20 - 10 KOHMS ±15% - L.±1%	
SPR18 S 25 R1K	Sensori lineari
260-RA-A50-1K	
HHS1710/7809	
AL 1705 M - 1 KOHMS - ±5% - L.±0.25%	POTENZIOMETRO
851 - 2 1 1 1 1	
4605 R5K W5% L0.3%	
MOZ30 500 24 BZ K	Encoder
372 - 5K OHMS - 100625	Potenziometro
MD2210 R10K KA W S W5% L0.15%	
PRVV9020PE	POTENZIOMETRO
RP 23 R20K ±3% L±0.3% CT	Potenziometro
MD 2203/7083 - 10 KOHMS - KA - W - G	potenziometro
RP 22 - 10 KOHMS - DM 6.35	
101852/ AL 1705M R10K W5% L0.25%	Potenziometro a bobina multipla a filo
EDCT 10 S 2410	
P 19 - 2 KOHMS - D	potenziometro
SPR 18 - K - 25 - 5 KOHMS	potenziometro
MD3210 R5K KA G W5% L0.25%	
RP 20 - 200 OHMS	potenziometro
TRY14 - 271.D13.01	joystick
POT. MM 30 - 5 KOHMS - STANDARD	potenziometro
RC35-100-S-R5K-W20%-LO.05%	
EVT-10	
TRY 14 - 271.A13.01	Joystick
SMTP 10/10	potenziometro
HH 2110 - 1 KOHMS	
POT. 260 - 10K OHMS - RA -(100376)	Potenziometro a filo singolo riempito d'olio
HH2105 R5k W5% L0.25%	
MP21 R5K W15% L1%	
SMTP 10/5 R2K W3% L0.3%	
CLPR21-50-R1K-W10%-L05%	
POT. MMR 30 - 10 KOHMS - STANDARD	sensore
129802	Cavo di collegamento TRY100
129726	JOISTIK TRY100 5 5 1A111

Prodotto	Descrizione
HH2110 R5K W5% L0.25%	Potenziometro di precisione
Model: CLPR13 50 R10K W10% L0.5%	
POT. RPS 50 - 1 KOHMS	potenziometro
211033	
RPS 50 R1K W3% L0.3% (108361)	
MCP 30 R5K W10% L0.25%	potenziometro
260RA-2K	
MHP32/7417 R10K W20% L2%	Potenziometro
AL1910M R1K KA W5% L0.25%	
AL1910M R1K W5% L0.25%	
POT. AL 1910 M - 1 KOHMS - KA	
POT. MP 20 - 1 KOHMS	
P15P30-10K 11777A/0513	
POT. AL 910 - 2 KOHMS - ##	potenziometro
MD 2210 R10K G W5% L0.15%	Potenziometro multifilamento cablato
HTA36 S6X16.5 2442 CW 360 -M12	PROGRAMMATORE
MP20	
COMBINAISON MCD 1710M - 5 KOHMS W5% L0.15%	
MDCG100-K-2442	Trasduttore lineare induttivo
POT. MBX 100 - R5 KOHMS	
CODEUR ETS25K - 05SPI - F0.15	PROGRAMMATORE
4610 - 5 KOHMS	
370 - 2 x 5K	Potenziometro
POT. MP 21 - 1 KOHMS	Potenziometro conduttivo in plastica
AL1910 R10K W5% L0.25%	Potenziometro a ferita multigirotto
P15P/S32-10K	Potenziometro modello P15P
POT. AL 1910 M - 10 KOHMS ±5% L.±0.25%	
MT46S	Potenziometro multigirotto
POT. 46HDS20	
4605 - 5 KOHMS	
4610/4799 R10K Art-No.: 106778	
MDCG50-K-2410	Potenziometro
MDCT10-S-2410/6438	
MCD1710M R10K W5% L0.15%	
AL 1710M - 1K - D	Potenziometro
RP19 10K Ohm	Potenziometro
MMR 10-11 - 5 KOHMS (12,70mm)	Potenziometro
MP 20 - 1 KOHMS	Potenziometro
121907	
MCD 1703M - 10 KOHMS -KA- W±5% - L.±0.25%	
POT. AL 1710M - 1 KOHMS - L.±0.1%	Potenziometro
POT. MM 10-15 - 5 KOHMS ± 15% LIN.±2%	Potenziometro
AL2520	
TRY14 261A1302	
AL 1710M - 10 KOHMS ±5% - L.±0.15%	POTENZIOMETRO

Prodotto	Descrizione
EDCT 20 - S - 2410	SENSORE
RC20 150 G K3 R6K W20% L0,05%	
MCD 1705M - 10 KOHMS ±5% - L.±0.25%	
MCD 1710M - 10 KOHMS ±5% - LIN.±0.15%	
MCD 1705M - 5 KOHMS ±5% - L.±0.25%	
MCD 1710M - 10 KOHMS ±5% - LIN.±0.15% - KA	
POT. MSL 38 - 300 MM - R5K	potenziometro lineare
POT. MSL 38 - 300 - R5K	Potenziometro lineare
MCF	
HSM22S	Codificatore
P15P32-4K7	potenziometro
MP1545-AS	Potenziometro
MBK34-174.115	
MODULE SPACEMOUSE - INTERFACE USB	
MM R 10 8 R5K W15% L2%	
POT. MM 30 - 20 KOHMS - STANDARD	sensore
MP22CT	
AL1705M R10K W5% L0,25%	
POT. P15P - 1K OHMS	
HTA36 S PM 6x16.5 2442 PG	
4610 R10K W5% L0,3%	
HTA36PM S 6x16,5 2442 D PG	
RC35 200 S R5K W20% L0,05% IP67	
MVR - 30VDC POWER SUPPLY - 0-10V OUTPUT	
4610 - 10 KOHMS	
RC20 100 G S R4K W20% L0,1% IP67	
RC20 100 M S R4K W20% L0,1% IP67	
MP 20 B - 1KOHMS ±15% Lin.±1%	potenziometro
MP20 R1K W15% L1% B	
POT. P15P/S135 - 10K OHMS	
AL 1910M - 10 KOHMS ±5% - L.±0,15%	POTENZIOMETRO
RP23 R10K W3% L0,3%	
AC10D	
POT. MP20/ABC/T301B/4 R10K	
4610 R5K	
POT. 4610 - 5 KOHMS	
SFCP22/7335	
MCF 6MM	
MDCT - 50 - S - 2442 LIN.±0.25%	SENSORE
ISDT 50 S 2424	
ETA25 6x22 2442 CW 360 F0.15B	
ETA25 6x22 2442 CW 360 LA	
RC13 75 G W20% L0,1%	Sensore di posizione potenziometrico
1672.81054	
POT. RP 20 - 200 OHMS +/-3% Lin.+/-0,5%	

Prodotto	Descrizione
TRY 100 // 3514351 (IP55)	Joystick
POT.AL 1705M R10K W5% L0,25%	
RP19 R10K W3% L0.5% A36 D	Potenziometro
POT. RP 20 - 5 KOHMS	
103319 / RP20 R5K W3% L0.5%	
KT1403 K 1KN 2410 D	SENSORE
TRY13M 0 1 1 1 S	joystick
MS 30-0-TTL	SENSORE
131034	joystick
POT. MP 20 - 1 KOHMS ±15%	
211124	
103282 / RP 19 R2K W3% L0,5%	
TRY1003514111 - 129534	
AL17 03MR1K W5% L0,25% (101811)	
116066	
MDCL 100 K 15 55	Trasduttore lineare induttivo (con elettronica)
POT. RP 20 - 10 KOHMS - B	Potenziometro
PEGS-M3-15-B	
PA020007	POTENZIOMETRO PRVV9025PE CON SUPPORTO
PFB9067A0103023	FINECORSO A GIRI FOX
MDCT-10-S-2410/8037	seniore induttivo
POT. OF5010 10K RA W5% L 0.3%	
POT. P15P - 4K7 OHMS	
ETA25 6x22 2410 CW360 D LA	
AL 910 R2K W3% L0,25% A17,4 DM2.3 B	
HTA36 S 6 x 16,5 2442 CW060 M12/8143	
107724	Potenziometro