





Micrel / Microchip Technology


MCP4262-104E/UN

Numero di parte:	MCP4262-104E/UN
Costruttore / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrizione del prodotto	IC DGTL POT DL 100K 2CH 10-MSOP
Schede tecniche:	 MCP4262-104E/UN.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	84210 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di MCP4262-104E/UN

NUMERO DI PARTE	MCP4262-104E/UN
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC DGTL POT DL 100K 2CH 10-MSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	84210 pcs
SCHEDA DATI	 MCP4262-104E/UN.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.8 V ~ 5.5 V
TOLLERANZA	±20%
COEFFICIENTE DI TEMPERATURA (TYP)	150 ppm/°C
RASTREMAZIONE	Linear
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-MSOP
SERIE	WiperLock™
RESISTENZA - SPAZZOLA (OHM) (TYP)	75
RESISTENZA (OHM)	100k
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ALTRI NOMI	MCP4262-104-E/UN MCP4262-104-E/UN-ND MCP4262104EUN
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
NUMERO DI RUBINETTI	257
NUMERO DI CIRCUITI	2
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DI MEMORIA	Non-Volatile
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	SPI
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Digital Potentiometer 100k Ohm 2 Circuit 257 Taps SPI Interface 10-MSOP
CONFIGURAZIONE	Rheostat
NUMERO DI PARTE BASE	MCP4262

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology MCP4262-104E/UN	Distributore MCP4262-104E/UN	Fornitore MCP4262-104E/UN
Prezzo MCP4262-104E/UN	Immagini MCP4262-104E/UN	Immagine MCP4262-104E/UN
Scheda tecnica MCP4262-104E/UN PDF	MCP4262-104E/UN Scarica la scheda tecnica	Datasheet MCP4262-104E/UN
Azione MCP4262-104E/UN	Acquista MCP4262-104E/UN	Acquista Micrel / Microchip Technology MCP4262-104E/UN
Micrel / Microchip Technology MCP4262-104E/UN	Fornitore Micrel / Microchip Technology	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MCP4262-104E/UN	Microchip Technology MCP4262-104E/UN	Roving Networks / Microchip Technology MCP4262-104E/UN

prodotti correlati

 <p>MCP4261T-503E/ST Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC DGTL POT 50K 2CH 14TSSOP disponibile: 113420 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4262-503E/UN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RHEOSTAT 50K 2CH 10MSOP disponibile: 112634 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4262-502E/MF Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC POT DGTL DUAL 5K RHEO 10DFN disponibile: 87372 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4262T-103E/UN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RHEOSTAT 10K 2CH 10MSOP disponibile: 102017 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4262-103E/UN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RHEOSTAT 10K 2CH 10MSOP disponibile: 79286 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4262-503E/MF Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC POT DGTL DUAL 50K RHEO 10DFN disponibile: 90217 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4261T-503E/SL Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC DGTL POT 50K 2CH 14SOIC disponibile: 105482 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4262T-103E/MF Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC POT DGTL DUAL 10K RHEO 10DFN disponibile: 115231 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4262-502E/UN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC DGTL POT DL 5K 2CH 10-MSOP disponibile: 78516 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4262-103E/MF Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC POT DGTL DUAL 10K RHEO 10DFN disponibile: 93618 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4261T-503E/ML Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC DGTL POT 50K 2CH 16QFN disponibile: 101958 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4262-104E/MF Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC POT DGTL DUAL 100K RHEO 10DFN disponibile: 112028 pcs</p> <p>RFQ</p>