



Micrel / Microchip Technology

MCP4262T-503E/MF

Număr parc:	MCP4262T-503E/MF
Producator / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrierea produsului	IC POT DGTL DUAL 50K RHEO 10DFN
Foi de date:	PDF MCP4262T-503E/MF.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile MCP4262T-503E/MF

NUMĂR PARC	MCP4262T-503E/MF
PRODUCĂTOR	Micrel / Microchip Technology
DESCRIERE	IC POT DGTL DUAL 50K RHEO 10DFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF MCP4262T-503E/MF.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	1.8 V ~ 5.5 V
TOLERANȚĂ	±20%
COEFICIENTUL DE TEMPERATURĂ (TIP)	150 ppm/°C
ȚUGUIA	Linear
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	10-DFN (3x3)
SERIE	WiperLock™
REZISTENȚĂ - ȘTERGĂTOR (OHMI) (TIP)	75
REZISTENȚĂ (OHMS)	50k
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	10-VDFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 125°C
NUMĂRUL DE ROBINETE	257
NUMĂRUL DE CIRCUITE	2
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
TIP DE MEMORIE	Non-Volatile
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	6 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAȚĂ	SPI
CARACTERISTICI	-
DESCRIERE DETALIATA	Digital Potentiometer 50k Ohm 2 Circuit 257 Taps SPI Interface 10-DFN (3x3)
CONFIGURAȚIE	Rheostat
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MCP4262

Etichete asemănătoare

Micrel / Microchip Technology MCP4262T-503E/MF	Distributor MCP4262T-503E/MF	Furnizor MCP4262T-503E/MF
Pret MCP4262T-503E/MF	Poze MCP4262T-503E/MF	Imagine MCP4262T-503E/MF
Fisa de date PDF MCP4262T-503E/MF	Fișă de date pentru descărcare MCP4262T-503E/MF	Fisa de date MCP4262T-503E/MF
Stocul MCP4262T-503E/MF	Cumpărați MCP4262T-503E/MF	Cumpără Micrel / Microchip Technology MCP4262T-503E/MF
Micrel / Microchip Technology MCP4262T-503E/MF	Furnizor Micrel / Microchip Technology	Distributor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MCP4262T-503E/MF	Microchip Technology MCP4262T-503E/MF	Roving Networks / Microchip Technology MCP4262T-503E/MF

produse asemanatoare

 <p>MCP4262T-502E/UN Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC RHEOSTAT 5K 2CH 10MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4262T-502E/MF Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC POT DGTL DUAL 5K RHEO 10DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4262T-103E/UN Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC RHEOSTAT 10K 2CH 10MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4331-104E/ML Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DGTL POT QUAD 100K 20QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP42XXEV Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: BOARD EVALUATION MCP42XX In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4262T-104E/MF Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC POT DGTL DUAL 100K RHEO 10DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4262T-104E/UN Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC RHEOSTAT 100K 2CH 10MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP42XXDM-PTPLS Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: BOARD DAUGHTER PICTAIL MCP42XX In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4331-103E/ML Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DGTL POT QUAD 10K 20QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4262T-103E/MF Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC POT DGTL DUAL 10K RHEO 10DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4331-103E/ST Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DGTL POT QUAD 10K 20TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4262T-503E/UN Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC RHEOSTAT 50K 2CH 10MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>