



Micrel / Microchip Technology

MCP4641T-503E/ML

Număr parc:	MCP4641T-503E/ML
Producator / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrierea produsului	IC DGTL POT 50K 129TAPS 16-QFN
Foi de date:	PDF MCP4641T-503E/ML.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 MCP4641T-503E/ML

NUMĂR PARC	MCP4641T-503E/ML
PRODUCĂTOR	Micrel / Microchip Technology
DESCRIERE	IC DGTL POT 50K 129TAPS 16-QFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF MCP4641T-503E/ML.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	1.8 V ~ 5.5 V
TOLERANȚĂ	±20%
COEFICIENTUL DE TEMPERATURĂ (TIP)	150 ppm/°C
ȚUGUIA	Linear
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	16-QFN-EP (4x4)
SERIE	-
REZISTENȚĂ - ȘTERGĂTOR (OHMI) (TIP)	75
REZISTENȚĂ (OHMS)	50k
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	16-VQFN Exposed Pad
ALTE NUME	MCP4641T-503E/MLTR
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 125°C
NUMĂRUL DE ROBINETE	129
NUMĂRUL DE CIRCUITE	2
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	3 (168 Hours)
TIP DE MEMORIE	Non-Volatile
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	14 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAȚĂ	I ² C
CARACTERISTICI	Selectable Address
DESCRIERE DETALIATA	Digital Potentiometer 50k Ohm 2 Circuit 129 Taps I ² C Interface 16-QFN-EP (4x4)
CONFIGURAȚIE	Potentiometer
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MCP4641

Etichete asemănătoare

Micrel / Microchip Technology MCP4641T-503E/ML	Distribuitor MCP4641T-503E/ML	Furnizor MCP4641T-503E/ML
Pret MCP4641T-503E/ML	Poze MCP4641T-503E/ML	Imagine MCP4641T-503E/ML
Fisa de date PDF MCP4641T-503E/ML	Fișă de date pentru descărcare MCP4641T-503E/ML	Fisa de date MCP4641T-503E/ML
Stocul MCP4641T-503E/ML	Cumpărați MCP4641T-503E/ML	Cumpără Micrel / Microchip Technology MCP4641T-503E/ML
Micrel / Microchip Technology MCP4641T-503E/ML	Furnizor Micrel / Microchip Technology	Distribuitor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MCP4641T-503E/ML	Microchip Technology MCP4641T-503E/ML	Roving Networks / Microchip Technology MCP4641T-503E/ML

produse asemanatoare

 <p>MCP4641T-502E/ML Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DGTL POT 5K 129TAPS 16-QFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP4641T-503E/ST Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC POT DGTL 50K DUAL 14-TSSOP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP4642-502E/UN Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DGTL POT 5K 129TAPS 10-MSOP In stoc: 561 pcs RFQ</p>	 <p>MCP4641T-502E/ST Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC POT DGTL 5K DUAL 14-TSSOP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP4642-103E/UN Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DGTL POT 10K 129TAPS 10-MSOP In stoc: 26 pcs RFQ</p>	 <p>MCP4641T-103E/ML Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DGTL POT 10K 129TAPS 16-QFN In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP4641T-104E/ML Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DGTL POT 100K 129TAPS 16-QFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP4642-503E/UN Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DGTL POT 50K 129TAPS 10-MSOP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP4642T-103E/MF Producători: Microchip Technology Descriere: IC DGTL POT 10K 129TAPS 10-DFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP4641T-103E/ST Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC POT DGTL 10K DUAL 14-TSSOP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP4642-104E/UN Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC DGTL POT 100K 129TAPS 10-MSOP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP4641T-104E/ST Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC POT DGTL 100K DUAL 14-TSSOP In stoc: Out stock RFQ</p>