



Micrel / Microchip Technology

MCP4261-103E/ML

Numéro d'article:

MCP4261-103E/ML

Fabricant / marque:

Micrel / Microchip Technology

Description du produit

IC POT DGTL DUAL 10K SPI 16QFN

Feuilles de données:

 MCP4261-103E/ML.pdf

Statut RoHS

 Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

73001 pcs stock

Bateau de

Hong Kong


Manière d'expédition

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de MCP4261-103E/ML

NUMÉRO D'ARTICLE	MCP4261-103E/ML
FABRICANT	Micrel / Microchip Technology
LA DESCRIPTION	IC POT DGTL DUAL 10K SPI 16QFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	73001 pcs
FICHE TECHNIQUE	 MCP4261-103E/ML.pdf
TENSION - ALIMENTATION	1.8 V ~ 5.5 V
TOLÉRANCE	±20%
COEFFICIENT DE TEMPÉRATURE (TYP)	150 ppm/°C
TAPER	Linear
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-QFN-EP (4x4)
SÉRIES	WiperLock™
RÉSISTANCE - ESSUIE GLACE (OHMS) (TYP)	75
RÉSISTANCE (OHMS)	10k
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	16-VQFN Exposed Pad
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 125°C
NOMBRE DE ROBINETS	257
NOMBRE DE CIRCUITS	2
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
TYPE DE MÉMOIRE	Non-Volatile
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	SPI
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Digital Potentiometer 10k Ohm 2 Circuit 257 Taps SPI Interface 16-QFN-EP (4x4)
CONFIGURATION	Potentiometer
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	MCP4261

Tags associés

Micrel / Microchip Technology MCP4261-103E/ML	Distributeur MCP4261-103E/ML	MCP4261-103E/ML Fournisseur
Prix MCP4261-103E/ML	MCP4261-103E/ML Photos	Image MCP4261-103E/ML
MCP4261-103E/ML PDF Fiche technique	MCP4261-103E/ML Télécharger la fiche technique	MCP4261-103E/ML Fiche technique
Action MCP4261-103E/ML	Acheter MCP4261-103E/ML	Acheter Micrel / Microchip Technology MCP4261-103E/ML
Micrel / Microchip Technology MCP4261-103E/ML	Micrel / Microchip Technology Fournisseur	Distributeur Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MCP4261-103E/ML	Microchip Technology MCP4261-103E/ML	Roving Networks / Microchip Technology MCP4261-103E/ML

Produits connexes

 <p>MCP4261-104E/P Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC POT DGTL DUAL 100K SPI 14DIP En stock: 93431 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4252T-502E/MF Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RHEOSTAT 5K 2CH 10-DFN En stock: 122393 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4261-103E/P Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC DGTL POT 10K 2CH 14DIP En stock: 77638 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4261-104E/SL Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC DGTL POT 100K 2CH 14SOIC En stock: 81570 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4252T-503E/MF Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RHEOSTAT 50K 2CH 10-DFN En stock: 147528 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4261-104E/ML Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC POT DGTL DUAL 100K SPI 16QFN En stock: 100662 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4252T-104E/MF Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RHEOSTAT 100K 2CH 10-DFN En stock: 129147 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4252T-503E/UN Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RHEOSTAT 50K 2CH 10-MSOP En stock: 124052 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4252T-104E/UN Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RHEOSTAT 100K 2CH 10-MSOP En stock: 113852 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4252T-502E/UN Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC RHEOSTAT 5K 2CH 10-MSOP En stock: 138231 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4261-103E/ST Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC DGTL POT DL 10K 2CH 14-TSSOP En stock: 65089 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4261-103E/SL Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC DGTL POT 10K 2CH 14SOIC En stock: 82066 pcs</p> <p>RFQ</p>