



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

MCP4261-104E/SL

Número da peça: **MCP4261-104E/SL**
 Descrição do Produto: IC DGTL POT 100K 2CH 14SOIC
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [MCP4261-104E/SL.pdf](#)

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	MCP4261-104E/SL	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descrição	IC DGTL POT 100K 2CH 14SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	MCP4261-104E/SL.pdf		
Tensão - Fornecimento	1.8 V ~ 5.5 V	Tolerância	±20%
Coefficiente de temperatura (típico)	150 ppm/°C	Taper	Linear
Embalagem do dispositivo fornecedor	14-SOIC	Série	WiperLock™
Resistência - Limpa-vidros (Ohms) (Typ)	75	Resistência (Ohms)	100k
Embalagem	Tube	Caixa / Gabinete	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Outros nomes	MCP4261-104-E/SL MCP4261-104-E/SL-ND MCP4261104ESL	Temperatura de operação	-40°C ~ 125°C
Número de Torneiras	257	Número de circuitos	2
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tipo de memória	Non-Volatile
Tempo de entrega padrão do fabricante	14 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interface	SPI	Características	-
Descrição detalhada	Digital Potentiometer 100k Ohm 2 Circuit 257 Taps SPI Interface 14-SOIC	Configuração	Potentiometer
Número da peça base	MCP4261		

produtos relacionados

 MCP4261-104E/P Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC POT DGTL DUAL 100K SPI 14DIP Download: MCP4261-104E/P.pdf RFQ	 MCP4261-502E/SL Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC DGTL POT 5K 2CH 14SOIC Download: MCP4261-502E/SL.pdf RFQ
 MCP4261-104E/ST Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC DGTL POT DL 100K 2CH 14-TSSOP Download: MCP4261-104E/ST.pdf RFQ	 MCP4261-103E/ST Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC DGTL POT DL 10K 2CH 14-TSSOP Download: MCP4261-103E/ST.pdf RFQ
 MCP4261-503E/ML Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC POT DGTL DUAL 50K SPI 16QFN Download: MCP4261-503E/ML.pdf RFQ	 MCP4261-103E/SL Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC DGTL POT 10K 2CH 14SOIC Download: MCP4261-103E/SL.pdf RFQ
 MCP4261-104E/ML Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC POT DGTL DUAL 100K SPI 16QFN Download: MCP4261-104E/ML.pdf RFQ	 MCP4261-502E/ML Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC POT DGTL DUAL 5K SPI 16QFN Download: MCP4261-502E/ML.pdf RFQ
 MCP4261-103E/P Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC DGTL POT 10K 2CH 14DIP Download: MCP4261-103E/P.pdf RFQ	 MCP4261-502E/ST Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC DGTL POT DL 5K 2CH 14-TSSOP Download: MCP4261-502E/ST.pdf RFQ
 MCP4261-103E/ML Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC POT DGTL DUAL 10K SPI 16QFN Download: MCP4261-103E/ML.pdf RFQ	 MCP4261-502E/P Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC DGTL POT 5K 2CH 14DIP Download: MCP4261-502E/P.pdf RFQ

Tags relacionadas

- Micrel / Microchip Technology MCP4261-104E/SL
- Preço MCP4261-104E/SL
- Folha de Dados MCP4261-104E/SL PDF
- Estoque MCP4261-104E/SL
- Micrel / Microchip Technology MCP4261-104E/SL
- Micrel / Microchip Technology MCP4261-104E/SL
- Distribuidor MCP4261-104E/SL
- Imagens MCP4261-104E/SL
- MCP4261-104E/SL Download Datasheet
- Compre MCP4261-104E/SL
- Fornecedor Micrel / Microchip Technology
- Microchip Technology MCP4261-104E/SL
- Fornecedor MCP4261-104E/SL
- Imagem MCP4261-104E/SL
- Folha de Dados MCP4261-104E/SL
- Compre Micrel / Microchip Technology MCP4261-104E/SL
- Distribuidor Micrel / Microchip Technology
- Roving Networks / Microchip Technology MCP4261-104E/SL