



## MCP4161-502E/MSVAO

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP4161-502E/MSVAO
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>	MCP4161-502E/MSVAO.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	MCP4161-502E/MSVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	150 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, WiperLock™
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	75
Widerstand (Ohm)	5k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Gewindebohrer	257
Zahl der Schaltkreise	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 5k Ohm 1 Circuit 257 Taps SPI
Konfiguration	Potentiometer
Basisteilenummer	MCP4161

MCP4161-502E/MSVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP4161-502E/MSVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP4161-502E/MSVAO Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MCP4161-502E/MSVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



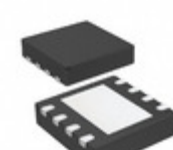
**MCP4161-104E/SN**  
Microchip Technology  
IC POT DGTL SNGL 100K SPI  
8SOIC



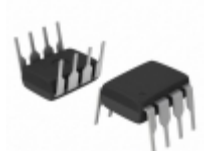
**MCP4161-502E/SN**  
Microchip Technology  
IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8SOIC



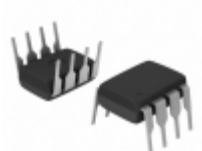
**MCP4161-503E/MS**  
Microchip Technology  
IC POT DGTL SNGL 50K SPI  
8MSOP



**MCP4161-503E/MF**  
Microchip Technology  
IC POT DGTL SNGL 50K SPI 8DFN



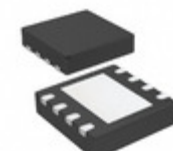
**MCP4161-104E/P**  
Microchip Technology  
IC POT DGTL SNGL 100K SPI  
8DIP



**MCP4161-503E/P**  
Microchip Technology  
IC POT DGTL SNGL 50K SPI 8DIP



**MCP4161-502E/MS**  
Microchip Technology  
IC POT DGTL SNGL 5K SPI  
8MSOP



**MCP4161-502E/MF**  
Microchip Technology  
IC POT DGTL SNGL 5K SPI 8DFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP4161-502E/MSVAO Micrel / Microchip Technology	MCP4161-502E/MSVAO Datenblatt	MCP4161-502E/MSVAO-Datenblätter	MCP4161-502E/MSVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP4161-502E/MSVAO
MCP4161-502E/MSVAO Electronic	MCP4161-502E/MSVAO-Komponenten	MCP4161-502E/MSVAO-Verteiler	MCP4161-502E/MSVAO-Bild	MCP4161-502E/MSVAO-Teil
MCP4161-502E/MSVAO Preis	MCP4161-502E/MSVAO Hersteller	MCP4161-502E/MSVAO Bild	MCP4161-502E/MSVAO Aktie	MCP4161-502E/MSVAO Inventar
MCP4161-502E/MSVAO Neu	MCP4161-502E/MSVAO Original	MCP4161-502E/MSVAO garantiert	MCP4161-502E/MSVAO RFQ	MCP4161-502E/MSVAO Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited