

Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

### MCP4152T-503E/SN

Teilenummer: **MCP4152T-503E/SN**  
 Produktbeschreibung: IC POT DGTL SNGL 50K RHEO 8SOIC  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [MCP4152T-503E/SN.pdf](#)

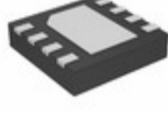

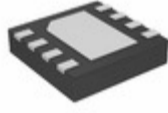
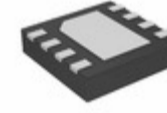






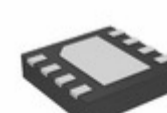
Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	MCP4152T-503E/SN	<b>Hersteller</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Beschreibung</b>	IC POT DGTL SNGL 50K RHEO 8SOIC	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	<a href="#">MCP4152T-503E/SN.pdf</a>		
<b>Spannungsversorgung</b>	1.8 V ~ 5.5 V	<b>Toleranz</b>	±20%
<b>Temperaturkoeffizient (Typ)</b>	150 ppm/°C	<b>Verjüngen</b>	Linear
<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	8-SOIC	<b>Serie</b>	-
<b>Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)</b>	75	<b>Widerstand (Ohm)</b>	50k
<b>Verpackung</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Anzahl der Gewindebohrer</b>	257
<b>Zahl der Schaltkreise</b>	1	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Speichertyp</b>	Volatile	<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	11 Weeks
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Schnittstelle</b>	SPI
<b>Eigenschaften</b>	-	<b>detaillierte Beschreibung</b>	Digital Potentiometer 50k Ohm 1 Circuit 257 Taps SPI Interface 8-SOIC
<b>Konfiguration</b>	Rheostat	<b>Basisteilenummer</b>	MCP4152

#### Verwandte Produkte

 <p><b>MCP4152T-503E/MF</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC POT DGTL SNGL 50K RHEO 8DFN                  Herunterladen: <a href="#">MCP4152T-503E/MF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP4152T-104E/SN</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC POT DGTL SNGL 100K RHEO 8SOIC                  Herunterladen: <a href="#">MCP4152T-104E/SN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP4161-104E/MF</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC POT DGTL SNGL 100K SPI 8DFN                  Herunterladen: <a href="#">MCP4161-104E/MF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP4161-103E/MF</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8DFN                  Herunterladen: <a href="#">MCP4161-103E/MF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP4161-103E/MS</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8MSOP                  Herunterladen: <a href="#">MCP4161-103E/MS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP4152T-502E/MS</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC POT DGTL SNGL 5K RHEO 8MSOP                  Herunterladen: <a href="#">MCP4152T-502E/MS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP4161-104E/MS</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC POT DGTL SNGL 100K SPI 8MSOP                  Herunterladen: <a href="#">MCP4161-104E/MS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP4161-103E/SN</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8SOIC                  Herunterladen: <a href="#">MCP4161-103E/SN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP4152T-503E/MS</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC POT DGTL SNGL 50K RHEO 8MSOP                  Herunterladen: <a href="#">MCP4152T-503E/MS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP4161-103E/P</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC POT DGTL SNGL 10K SPI 8DIP                  Herunterladen: <a href="#">MCP4161-103E/P.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP4152T-502E/SN</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC POT DGTL SNGL 5K RHEO 8SOIC                  Herunterladen: <a href="#">MCP4152T-502E/SN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP4152T-502E/MF</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC POT DGTL SNGL 5K RHEO 8DFN                  Herunterladen: <a href="#">MCP4152T-502E/MF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Verwandte Tags

- Micrel / Microchip Technology MCP4152T-503E/SN
- MCP4152T-503E/SN Preis
- MCP4152T-503E/SN PDF-Datenblatt
- MCP4152T-503E/SN Aktie
- Micrel / Microchip Technology MCP4152T-503E/SN
- Micrel / Microchip Technology MCP4152T-503E/SN
- MCP4152T-503E/SN-Verteiler
- MCP4152T-503E/SN Bilder
- MCP4152T-503E/SN Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MCP4152T-503E/SN
- Micrel / Microchip Technology Lieferant
- Microchip Technology MCP4152T-503E/SN
- MCP4152T-503E/SN Lieferant
- MCP4152T-503E/SN-Bild
- MCP4152T-503E/SN-Datenblatt
- Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology MCP4152T-503E/SN
- Micrel / Microchip Technology-Verteiler
- Roving Networks / Microchip Technology MCP4152T-503E/SN