


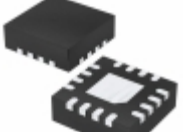
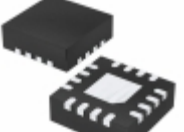



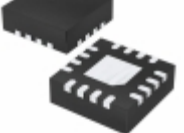
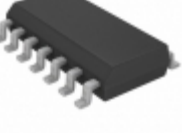
	<p><b>MCP4261T-103E/ST</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCP4261T-103E/ST</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DGTL POT 10K 2CH 14TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCP4261T-103E/ST.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">MCP4261T-103E/ST</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC DGTL POT 10K 2CH 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	150 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	WiperLock™
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	75
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Gewindebohrer	257
Zahl der Schaltkreise	2
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	-
Konfiguration	Potentiometer

MCP4261T-103E/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP4261T-103E/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP4261T-103E/ST 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 MCP4261T-103E/ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCP4261-503E/SL</b> Microchip Technology IC DGTL POT DUAL 50K SPI 14SOIC</p>	 <p><b>MCP4261T-502E/ML</b> Microchip Technology IC DGTL POT 5K 2CH 16QFN</p>	 <p><b>MCP4261T-103E/ML</b> Microchip Technology IC DGTL POT 10K 2CH 16QFN</p>	 <p><b>MCP4261T-104E/ST</b> Microchip Technology IC DGTL POT 100K 2CH 14TSSOP</p>
 <p><b>MCP4261-503E/ST</b> Microchip Technology IC DGTL POT DL 50K 2CH 14-TSSOP</p>	 <p><b>MCP4261T-104E/SL</b> Microchip Technology IC DGTL POT 100K 2CH 14SOIC</p>	 <p><b>MCP4261T-104E/ML</b> Microchip Technology IC DGTL POT 100K 2CH 16QFN</p>	 <p><b>MCP4261T-103E/SL</b> Microchip Technology IC DGTL POT 10K 2CH 14SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MCP4261T-103E/ST Micrel / Microchip Technology	MCP4261T-103E/ST Datenblatt	MCP4261T-103E/ST-Datenblätter	MCP4261T-103E/ST PDF	Micrel / Microchip Technology MCP4261T-103E/ST
MCP4261T-103E/ST Electronic	MCP4261T-103E/ST-Komponenten	MCP4261T-103E/ST-Verteiler	MCP4261T-103E/ST-Bild	MCP4261T-103E/ST-Teil
MCP4261T-103E/ST Preis	MCP4261T-103E/ST Hersteller	MCP4261T-103E/ST Bild	MCP4261T-103E/ST Aktie	MCP4261T-103E/ST Inventar
MCP4261T-103E/ST Neu	MCP4261T-103E/ST Original	MCP4261T-103E/ST garantiert	MCP4261T-103E/ST RFQ	MCP4261T-103E/ST Online bestellen