

	<p><b>MCP4661T-503E/ST</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCP4661T-503E/ST</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC POT DGTL 50K DUAL 14-TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCP4661T-503E/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>	

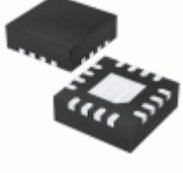


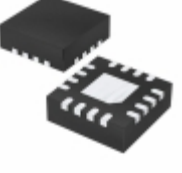
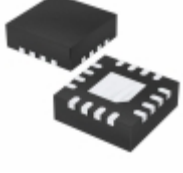


**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">MCP4661T-503E/ST</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC POT DGTL 50K DUAL 14-TSSOP
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	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	75
Widerstand (Ohm)	50k
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	I <sup>2</sup> C
Eigenschaften	Mute, Selectable Address
Konfiguration	Potentiometer

MCP4661T-503E/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP4661T-503E/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP4661T-503E/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 MCP4661T-503E/ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MCP4661T-503E/ML</b> Microchip Technology IC DGTL POT 50K 257TAPS 16-QFN</p>	 <p><b>MCP4662-104E/UN</b> Microchip Technology IC DGTL POT 100K 257TAPS 10-MSOP</p>	 <p><b>MCP4662-503E/UN</b> Microchip Technology IC DGTL POT 50K 257TAPS 10-MSOP</p>	 <p><b>MCP4661T-502E/ML</b> Microchip Technology IC DGTL POT 5K 257TAPS 16-QFN</p>
 <p><b>MCP4661T-104E/ML</b> Microchip Technology IC DGTL POT 100K 257TAPS 16-QFN</p>	 <p><b>MCP4661T-104E/ST</b> Microchip Technology IC POT DGTL 100K DUAL 14-TSSOP</p>	 <p><b>MCP4661T-502E/ST</b> Microchip Technology IC POT DGTL 5K DUAL 14-TSSOP</p>	 <p><b>MCP4661T-503QE/ML</b> MPS MCP4661T-503QE/ML MPS</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">MCP4661T-503E/ST Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST Datenblatt</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST-Datenblätter</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MCP4661T-503E/ST</a>
<a href="#">MCP4661T-503E/ST Electronic</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST-Komponenten</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST-Verteiler</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST-Bild</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST-Teil</a>
<a href="#">MCP4661T-503E/ST Preis</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST Hersteller</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST Bild</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST Aktie</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST Inventar</a>
<a href="#">MCP4661T-503E/ST Neu</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST Original</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST garantiert</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST RFQ</a>	<a href="#">MCP4661T-503E/ST Online bestellen</a>