


	<b>MCP4902T-E/ST</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCP4902T-E/ST</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DAC 8BIT DUAL SPI 14TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCP4902T-E/ST.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




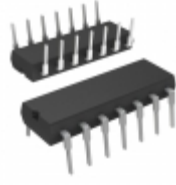
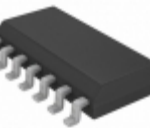
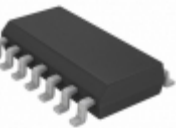
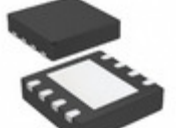

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MCP4902T-E/ST</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	DAC 8BIT DUAL SPI 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Einschwingzeit	4.5µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.25, ±0.2
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	String DAC

MCP4902T-E/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP4902T-E/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP4902T-E/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 MCP4902T-E/ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MCP4911-E/MS</b> Microchip Technology DAC 10BIT SGL W/SPI 8MSOP</p>	 <p><b>MCP4902-E/ST</b> Microchip Technology DAC 8BIT DUAL W/SPI 14TSSOP</p>	 <p><b>MCP4901T-E/SN</b> Microchip Technology DAC 8BIT SGL SPI/VREF 8SOIC</p>	 <p><b>MCP4902-E/P</b> Microchip Technology DAC 8BIT DUAL W/SPI 14DIP</p>
 <p><b>MCP4902T-E/SL</b> Microchip Technology DAC 8BIT DUAL SPI 14SOIC</p>	 <p><b>MCP4902-E/SL</b> Microchip Technology DAC 8BIT DUAL W/SPI 14SOIC</p>	 <p><b>MCP4911T-E/MC</b> Microchip Technology DAC 10BIT SGL SPI 8DFN</p>	 <p><b>MCP4911-E/SN</b> Microchip Technology DAC 10BIT SGL W/SPI 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MCP4902T-E/ST Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST Datenblatt</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST-Datenblätter</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MCP4902T-E/ST</a>
<a href="#">MCP4902T-E/ST Electronic</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST-Komponenten</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST-Verteiler</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST-Bild</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST-Teil</a>
<a href="#">MCP4902T-E/ST Preis</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST Hersteller</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST Bild</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST Aktie</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST Inventar</a>
<a href="#">MCP4902T-E/ST Neu</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST Original</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST garantiert</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST RFQ</a>	<a href="#">MCP4902T-E/ST Online bestellen</a>