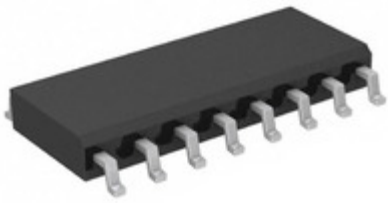
	<h2 style="color: #C00000;">MCP3304T-CI/SL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP3304T-CI/SL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MCP3304T-CI/SL.pdf</a>  <a href="#">2.MCP3304T-CI/SL.pdf</a>
	<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	MCP3304T-CI/SL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4, 8
Anzahl der Bits	13
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MCP3304T-CI/SL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP3304T-CI/SL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP3304T-CI/SL 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 MCP3304T-CI/SL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>MCP33131D-10-I/MS</b> Micrel / Microchip Technology 16-BIT, 1 MSPS, SINGLE CHANNEL,</p>	 <p><b>MCP3304-BI/SL</b> Microchip Technology IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16SOIC</p>	 <p><b>MCP3304-CI/P</b> Microchip Technology IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16DIP</p>	 <p><b>MCP33121D-10T-I/MS</b> Micrel / Microchip Technology 14-BIT, 1 MSPS, SINGLE CHANNEL,</p>
 <p><b>MCP3304T-BI/SL</b> Microchip Technology IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16SOIC</p>	 <p><b>MCP3304-BI/P</b> Microchip Technology IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16DIP</p>	 <p><b>MCP3304-CI/SL</b> Microchip Technology IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16SOIC</p>	 <p><b>MCP33121D-10-I/MS</b> Micrel / Microchip Technology 14-BIT, 1 MSPS, SINGLE CHANNEL,</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP3304T-CI/SL Micrel / Microchip Technology	MCP3304T-CI/SL Datenblatt	MCP3304T-CI/SL-Datenblätter	MCP3304T-CI/SL PDF	Micrel / Microchip Technology MCP3304T-CI/SL
MCP3304T-CI/SL Electronic	MCP3304T-CI/SL-Komponenten	MCP3304T-CI/SL-Verteiler	MCP3304T-CI/SL-Bild	MCP3304T-CI/SL-Teil
MCP3304T-CI/SL Preis	MCP3304T-CI/SL Hersteller	MCP3304T-CI/SL Bild	MCP3304T-CI/SL Aktie	MCP3304T-CI/SL Inventar
MCP3304T-CI/SL Neu	MCP3304T-CI/SL Original	MCP3304T-CI/SL garantiert	MCP3304T-CI/SL RFQ	MCP3304T-CI/SL 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