




	<h2 style="color: red;">MCP3008T-I/SLVAO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP3008T-I/SLVAO</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 10BIT 2.7V 8CH SPI 16SOIC</p> <p>Datenblätter:  MCP3008T-I/SLVAO.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MCP3008T-I/SLVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC ADC 10BIT 2.7V 8CH SPI 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Abtastrate (pro Sekunde)	200k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	MCP3008T-I/SLVAOTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4, 8
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	10 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 SAR 16-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MCP3008
Die Architektur	SAR

MCP3008T-I/SLVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP3008T-I/SLVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP3008T-I/SLVAO 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 MCP3008T-I/SLVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP3004T-I/STVAO Micrel / Microchip Technology IC ADC 10BIT 2.7V 4CH SPI14TSSOP</p>	 <p>MCP3009 FSC MCP3009 FSC</p>	 <p>MCP3004T-I/ST Microchip Technology IC ADC 10BIT 2.7V 4CH SPI14TSSOP</p>	 <p>MCP3008-I/P Microchip Technology IC ADC 10BIT 2.7V 8CH SPI 16DIP</p>
 <p>MCP3008T-I/SL Microchip Technology IC ADC 10BIT 2.7V 8CH SPI 16SOIC</p>	 <p>MCP3008-I/SL Microchip Technology IC ADC 10BIT 2.7V 8CH SPI 16SOIC</p>	 <p>MCP3020ZW QTC QTC DIP-8</p>	 <p>MCP3021A0T-E/OT Microchip Technology ADC 10BIT I2C INTERFACE SOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP3008T-I/SLVAO Micrel / Microchip Technology	MCP3008T-I/SLVAO Datenblatt	MCP3008T-I/SLVAO-Datenblätter	MCP3008T-I/SLVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP3008T-I/SLVAO
MCP3008T-I/SLVAO Electronic	MCP3008T-I/SLVAO-Komponenten	MCP3008T-I/SLVAO-Verteiler	MCP3008T-I/SLVAO-Bild	MCP3008T-I/SLVAO-Teil
MCP3008T-I/SLVAO Preis	MCP3008T-I/SLVAO Hersteller	MCP3008T-I/SLVAO Bild	MCP3008T-I/SLVAO Aktie	MCP3008T-I/SLVAO Inventar
MCP3008T-I/SLVAO Neu	MCP3008T-I/SLVAO Original	MCP3008T-I/SLVAO garantiert	MCP3008T-I/SLVAO RFQ	MCP3008T-I/SLVAO Online bestellen

Contact us: 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