

	MCP3004-I/STVAO
	Hersteller-Teilenummer: MCP3004-I/STVAO
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC ADC 10BIT 2.7V 4CH SPI14TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  MCP3004-I/STVAO.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MCP3004-I/STVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC ADC 10BIT 2.7V 4CH SPI14TSSOP
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	14-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Abtastrate (pro Sekunde)	200k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
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 2, 4 Input 1 SAR 14-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MCP3004
Die Architektur	SAR

MCP3004-I/STVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP3004-I/STVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP3004-I/STVAO 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 MCP3004-I/STVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP3002T-I/ST Microchip Technology IC ADC 10BIT 2.7V 2CH SPI 8TSSOP</p>	 <p>MCP3004T-I/SL Microchip Technology IC ADC 10BIT 2.7V 4CH SPI 14SOIC</p>	 <p>MCP3004-I/P Microchip Technology IC ADC 10BIT 2.7V 4CH SPI 14DIP</p>	 <p>MCP3004-I/ST Microchip Technology IC ADC 10BIT 2.7V 4CH SPI14TSSOP</p>
 <p>MCP3004T-I/STVAO Micrel / 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>MCP3004T-I/ST Microchip Technology IC ADC 10BIT 2.7V 4CH SPI14TSSOP</p>	 <p>MCP3004T-I/SLVAO Micrel / Microchip Technology IC ADC 10BIT 2.7V 4CH SPI 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP3004-I/STVAO Micrel / Microchip Technology	MCP3004-I/STVAO Datenblatt	MCP3004-I/STVAO-Datenblätter	MCP3004-I/STVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP3004-I/STVAO
MCP3004-I/STVAO Electronic	MCP3004-I/STVAO-Komponenten	MCP3004-I/STVAO-Verteiler	MCP3004-I/STVAO-Bild	MCP3004-I/STVAO-Teil
MCP3004-I/STVAO Preis	MCP3004-I/STVAO Hersteller	MCP3004-I/STVAO Bild	MCP3004-I/STVAO Aktie	MCP3004-I/STVAO Inventar
MCP3004-I/STVAO Neu	MCP3004-I/STVAO Original	MCP3004-I/STVAO garantiert	MCP3004-I/STVAO RFQ	MCP3004-I/STVAO 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