

	<h2 style="color: #C00000;">MCP3201-BI/SNVAO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP3201-BI/SNVAO
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 2.7V 1CH SPI 8-SOIC
Datenblätter:	 MCP3201-BI/SNVAO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



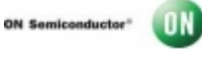

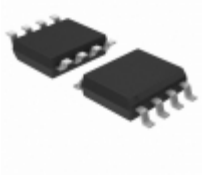



Spezifikationen

Teilenummer	MCP3201-BI/SNVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC ADC 12BIT 2.7V 1CH SPI 8-SOIC
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	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Pseudo-Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-SOIC
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	MCP3201
Die Architektur	SAR

MCP3201-BI/SNVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP3201-BI/SNVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP3201-BI/SNVAO 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 MCP3201-BI/SNVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP3201B-I/SN MICROCH MICROCH SOP8</p>	 <p>MCP3023 QTC MCP3023 QTC</p>	 <p>MCP3022.300 AMI Semiconductor / ON Semiconductor ISOL 5.3KVRMS 1CH TRIAC OUT 6DIP</p>	 <p>MCP3201-CI/ST Microchip Technology IC ADC 12BIT 2.7V 1CH SPI 8TSSOP</p>
 <p>MCP3201-CI/SN Microchip Technology IC ADC 12BIT SINGLE CHAN 8SOIC</p>	 <p>MCP3201-BI/SN Microchip Technology IC ADC 12BIT 2.7V 1CH SPI 8- SOIC</p>	 <p>MCP3201-CI/MS Microchip Technology IC ADC 12BIT 2.7V 1CH SPI 8MSOP</p>	 <p>MCP3201-CI/P Microchip Technology IC ADC 12BIT SINGLE CHAN 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP3201-BI/SNVAO Micrel / Microchip Technology	MCP3201-BI/SNVAO Datenblatt	MCP3201-BI/SNVAO-Datenblätter	MCP3201-BI/SNVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP3201-BI/SNVAO
MCP3201-BI/SNVAO Electronic	MCP3201-BI/SNVAO-Komponenten	MCP3201-BI/SNVAO-Verteiler	MCP3201-BI/SNVAO-Bild	MCP3201-BI/SNVAO-Teil
MCP3201-BI/SNVAO Preis	MCP3201-BI/SNVAO Hersteller	MCP3201-BI/SNVAO Bild	MCP3201-BI/SNVAO Aktie	MCP3201-BI/SNVAO Inventar
MCP3201-BI/SNVAO Neu	MCP3201-BI/SNVAO Original	MCP3201-BI/SNVAO garantiert	MCP3201-BI/SNVAO RFQ	MCP3201-BI/SNVAO 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