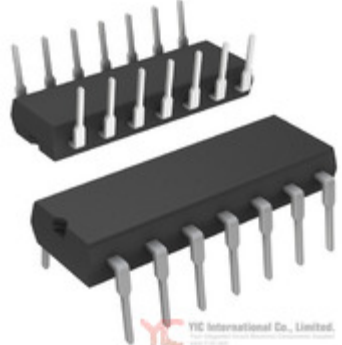


	<h2 style="color: red;">MCP3204-BI/P</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP3204-BI/P
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT 2.7V 4CH SPI 14-DIP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MCP3204-BI/P.pdf</a>  <a href="#">2.MCP3204-BI/P.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 383 pcs 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.		



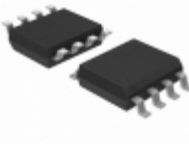

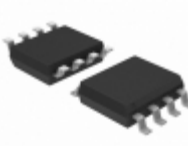

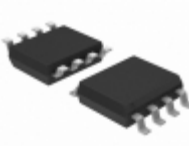
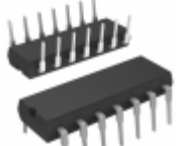
### Spezifikationen

Teilenummer	MCP3204-BI/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC ADC 12BIT 2.7V 4CH SPI 14-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	383 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MCP3204-BI/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP3204-BI/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP3204-BI/P 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 MCP3204-BI/P E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MCP3204-BI/SL</b> Microchip Technology IC ADC 12BIT 2.7V 4CH SPI 14SOIC</p>	 <p><b>MCP3204-CI/SL</b> Microchip Technology IC ADC 12BIT 2.7V 4CH SPI 14SOIC</p>	 <p><b>MCP3202T-CI/SN</b> Microchip Technology IC ADC 12BIT 2.7V 2CH SPI 8-SOIC</p>	 <p><b>MCP3202T-CI/ST</b> Microchip Technology IC ADC 12BIT 2.7V 2CH SPI 8TSSOP</p>
 <p><b>MCP3202T-BI/SN</b> Microchip Technology IC ADC 12BIT 2.7V 2CH SPI 8-SOIC</p>	 <p><b>MCP3204-CI/ST</b> Microchip Technology IC ADC 12BIT 2.7V 4CH SPI14TSSOP</p>	 <p><b>MCP3202T-CI/SNVAO</b> Micrel / Microchip Technology IC ADC 12BIT 2.7V 2CH SPI 8-SOIC</p>	 <p><b>MCP3204-CI/P</b> Microchip Technology IC ADC 12BIT 2.7V 4CH SPI 14-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP3204-BI/P Micrel / Microchip Technology	MCP3204-BI/P Datenblatt	MCP3204-BI/P-Datenblätter	MCP3204-BI/P PDF	Micrel / Microchip Technology MCP3204-BI/P
MCP3204-BI/P Electronic	MCP3204-BI/P-Komponenten	MCP3204-BI/P-Verteiler	MCP3204-BI/P-Bild	MCP3204-BI/P-Teil
MCP3204-BI/P Preis	MCP3204-BI/P Hersteller	MCP3204-BI/P Bild	MCP3204-BI/P Aktie	MCP3204-BI/P Inventar
MCP3204-BI/P Neu	MCP3204-BI/P Original	MCP3204-BI/P garantiert	MCP3204-BI/P RFQ	MCP3204-BI/P Online bestellen