

	<p><b>MCP37210-200I/TL</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCP37210-200I/TL</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT 200MSPS 124VTLA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCP37210-200I/TL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




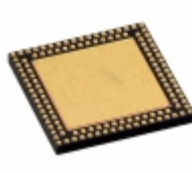
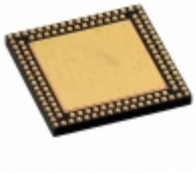
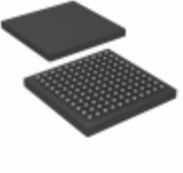
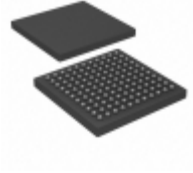

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MCP37210-200I/TL</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT 200MSPS 124VTLA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	1.2V, 1.8V
Spannung - Versorgung, analog	1.2V, 1.8V
Supplier Device-Gehäuse	124-VTLA (9x9)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200M
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	124-VFTLA Dual Row Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

MCP37210-200I/TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP37210-200I/TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP37210-200I/TL 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 MCP37210-200I/TL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCP3553T-E/SN</b> Microchip Technology IC ADC 22BIT 2.7V 1CH SPI 8SOIC</p>	 <p><b>MCP355XDV-MS1</b> Micrel / Microchip Technology BOARD DEV SENSOR APP MCP355X</p>	 <p><b>MCP355XDM-TAS</b> Micrel / Microchip Technology BOARD DEMO TINY APP SNSR MCP355X</p>	 <p><b>MCP37210T-200I/TL</b> Microchip Technology IC ADC 12BIT 200MSPS 124VTLA</p>
 <p><b>MCP37211-200I/TL</b> Microchip Technology IC ADC</p>	 <p><b>MCP37210-200I/TE</b> Microchip Technology 12-BIT, 200 MSPS, SINGLE CHANNEL</p>	 <p><b>MCP37211-200I/TE</b> Microchip Technology 12-BIT, 200 MSPS, SINGLE PIPELIN</p>	 <p><b>MCP3553T-E/MS</b> Microchip Technology IC ADC 22BIT 2.7V 1CH SPI 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MCP37210-200I/TL Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL Datenblatt</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL-Datenblätter</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MCP37210-200I/TL</a>
<a href="#">MCP37210-200I/TL Electronic</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL-Komponenten</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL-Verteiler</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL-Bild</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL-Teil</a>
<a href="#">MCP37210-200I/TL Preis</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL Hersteller</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL Bild</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL Aktie</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL Inventar</a>
<a href="#">MCP37210-200I/TL Neu</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL Original</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL garantiert</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL RFQ</a>	<a href="#">MCP37210-200I/TL Online bestellen</a>

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