

	<h2 style="color: #D9534F;">MCP37D11T-200I/TL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP37D11T-200I/TL
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC ADC
Datenblätter:	 MCP37D11T-200I/TL.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>		

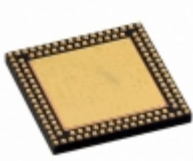
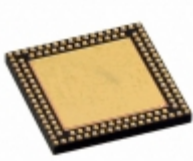
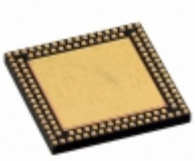
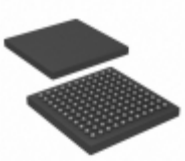
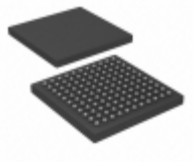
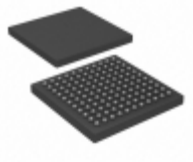
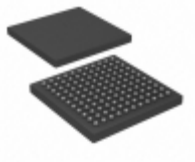
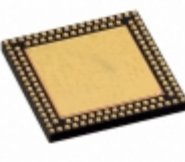
Spezifikationen

Teilenummer	MCP37D11T-200I/TL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC ADC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.14 V ~ 1.26 V, 1.71 V ~ 1.89 V
Spannung - Versorgung, analog	1.14 V ~ 1.26 V, 1.71 V ~ 1.89 V
Supplier Device-Gehäuse	124-VTLA (9x9)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200M
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	124-VFTLA Dual Row Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	LVDS - Parallel, Parallel
Konfiguration	MUX-ADC
Die Architektur	Pipelined

MCP37D11T-200I/TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP37D11T-200I/TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP37D11T-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 MCP37D11T-200I/TL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MCP37D10T-200I/TL Microchip Technology IC ADC 12BIT 200MSPS 124VTLA</p>	 <p>MCP37D20-200I/TL Microchip Technology IC ADC 14BIT 200MSPS 124VTLA</p>	 <p>MCP37D11-200I/TL Microchip Technology IC ADC</p>	 <p>MCP37D10T-200I/TE Microchip Technology IC ADC 12BIT 200MSPS</p>
 <p>MCP37D20T-200I/TE Microchip Technology IC ADC 14BIT 200MSPS</p>	 <p>MCP37D20-200I/TE Microchip Technology 14-BIT, 200 MSPS, SINGLE CHANNEL</p>	 <p>MCP37D11-200I/TE Microchip Technology 12-BIT, 200 MSPS, SINGLE PIPELIN</p>	 <p>MCP37D20T-200I/TL Microchip Technology IC ADC 14BIT 200MSPS 124VTLA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP37D11T-200I/TL Micrel / Microchip Technology	MCP37D11T-200I/TL Datenblatt	MCP37D11T-200I/TL-Datenblätter	MCP37D11T-200I/TL PDF	Micrel / Microchip Technology MCP37D11T-200I/TL
MCP37D11T-200I/TL Electronic	MCP37D11T-200I/TL-Komponenten	MCP37D11T-200I/TL-Verteiler	MCP37D11T-200I/TL-Bild	MCP37D11T-200I/TL-Teil
MCP37D11T-200I/TL Preis	MCP37D11T-200I/TL Hersteller	MCP37D11T-200I/TL Bild	MCP37D11T-200I/TL Aktie	MCP37D11T-200I/TL Inventar
MCP37D11T-200I/TL Neu	MCP37D11T-200I/TL Original	MCP37D11T-200I/TL garantiert	MCP37D11T-200I/TL RFQ	MCP37D11T-200I/TL Online bestellen