
	<h2 style="color: red;">MCP48FEB12-E/UN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP48FEB12-E/UN
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC DAC SPI 10BIT 2CH NV 10MSOP
	Datenblätter:	1.MCP48FEB12-E/UN.pdf 2.MCP48FEB12-E/UN.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	MCP48FEB12-E/UN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC DAC SPI 10BIT 2CH NV 10MSOP
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	10-MSOP
Einschwingzeit	7.8µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal, Supply
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.4, ±0.05
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MCP48FEB12-E/UN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP48FEB12-E/UN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP48FEB12-E/UN 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 MCP48FEB12-E/UN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MCP48FEB21-E/UN Microchip Technology IC DAC SPI 12BIT 1CH NV 10MSOP</p>	 <p>MCP48FEB22T-E/UN Microchip Technology IC DAC SPI 12BIT 2CH NV 10MSOP</p>	 <p>MCP48FEB11T-E/UN Microchip Technology IC DAC SPI 10BIT 1CH NV 10MSOP</p>	 <p>MCP48FEB01T-E/UN Microchip Technology IC DAC SPI 8BIT 1CH NV 10MSOP</p>
 <p>MCP48FEB02T-E/UN Microchip Technology IC DAC SPI 8BIT 2CH NV 10MSOP</p>	 <p>MCP48FEB02-E/UN Microchip Technology DUAL CHANNEL, 8-BIT SPI DAC</p>	 <p>MCP48FEB12T-E/UN Microchip Technology IC DAC SPI 10BIT 2CH NV 10MSOP</p>	 <p>MCP48FEB11-E/UN Microchip Technology IC DAC SPI 10BIT 1CH NV 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP48FEB12-E/UN Micrel / Microchip Technology	MCP48FEB12-E/UN Datenblatt	MCP48FEB12-E/UN-Datenblätter	MCP48FEB12-E/UN PDF	Micrel / Microchip Technology MCP48FEB12-E/UN
MCP48FEB12-E/UN Electronic	MCP48FEB12-E/UN-Komponenten	MCP48FEB12-E/UN-Verteiler	MCP48FEB12-E/UN-Bild	MCP48FEB12-E/UN-Teil
MCP48FEB12-E/UN Preis	MCP48FEB12-E/UN Hersteller	MCP48FEB12-E/UN Bild	MCP48FEB12-E/UN Aktie	MCP48FEB12-E/UN Inventar
MCP48FEB12-E/UN Neu	MCP48FEB12-E/UN Original	MCP48FEB12-E/UN garantiert	MCP48FEB12-E/UN RFQ	MCP48FEB12-E/UN Online bestellen