



Micrel / Microchip Technology

MCP47FEB02A1T-E/ST


Part Number:	MCP47FEB02A1T-E/ST
Fabrikant / Brand:	Micrel / Microchip Technology
Produkt beschreibung:	IC DAC 8BIT
Datebanken:	PDF MCP47FEB02A1T-E/ST.pdf
RoHS Status:	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From:	Hong Kong
Shipment Way:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun MCP47FEB02A1T-E/ST

PART NUMBER	MCP47FEB02A1T-E/ST
HIERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIWUNG	IC DAC 8BIT
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	PDF MCP47FEB02A1T-E/ST.pdf
SPANNUNG - VERSIOUN, DIGITAL	2.7 V ~ 5.5 V
VOLTAGE - VERSIOUN, ANALOG	2.7 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	8-TSSOP
SETTLING TIME	6µs (Typ)
SERIE	-
REFERENZTYP	External, Internal, Supply
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
AUSGÄNGEGKEET	Voltage - Buffered
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ZUEL VUN D / A KONVERTER	2
ZUEL VU BITS	8
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	16 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.1, ±0.0125
DIFFERENZIAL AUSGAB	No
DETAILBESCHREIWUNG	8 Bit Digital to Analog Converter 2 8-TSSOP
DATA INTERFACE	I ² C
BASISZUEL NUMMER	MCP47FEB02
ARCHITEKTUR	R-2R

Verbonnen Tags

Micrel / Microchip Technology MCP47FEB02A1T-E/ST	MCP47FEB02A1T-E/ST Distributeur	MCP47FEB02A1T-E/ST Ubidder
MCP47FEB02A1T-E/ST Präis	MCP47FEB02A1T-E/ST Fotoen	MCP47FEB02A1T-E/ST Bild
MCP47FEB02A1T-E/ST PDF Dateblatt	MCP47FEB02A1T-E/ST Luet Dateblatt	MCP47FEB02A1T-E/ST Dateblatt
MCP47FEB02A1T-E/ST Stock	Kaapt MCP47FEB02A1T-E/ST	Kaapt Micrel / Microchip Technology MCP47FEB02A1T-E/ST
Micrel / Microchip Technology MCP47FEB02A1T-E/ST	Micrel / Microchip Technology Ubidder	Micrel / Microchip Technology Distributeur
Micrel / Microchip Technology MCP47FEB02A1T-E/ST	Microchip Technology MCP47FEB02A1T-E/ST	Roving Networks / Microchip Technology MCP47FEB02A1T-E/ST

Verbonnen Produkter

 <p>MCP47FEB02A2-E/ST Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DAC 8BIT Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP47FEB02A1-E/ST Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DAC 8BIT Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP47FEB02A3T-E/ST Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DAC 8BIT Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP47FEB02A0-E/ST Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DAC 8BIT Op Lager: 701 pcs RFQ</p>
 <p>MCP47FEB11A0T-E/ST Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DAC 10BIT Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP47FEB02A3-E/ST Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DAC 8BIT Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP47FEB01A3-E/ST Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DAC 8BIT Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP47FEB11A0-E/ST Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DAC 10BIT Op Lager: 409 pcs RFQ</p>
 <p>MCP47FEB01A2T-E/ST Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DAC 8BIT Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP47FEB01A3T-E/ST Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DAC 8BIT Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP47FEB02A0T-E/ST Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DAC 8BIT Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP47FEB02A2T-E/ST Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DAC 8BIT Op Lager: Out stock RFQ</p>