








	<h2 style="color: red;">MCP47FEB01A0T-E/ST</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MCP47FEB01A0T-E/ST</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCP47FEB01A0T-E/ST.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MCP47FEB01A0T-E/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC DAC 8BIT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal, Supply
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.1, ±0.0125
Differenzausgang	No
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Die Architektur	R-2R

MCP47FEB01A0T-E/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP47FEB01A0T-E/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP47FEB01A0T-E/ST 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 MCP47FEB01A0T-E/ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCP47DA1T-A1E/OT</b> Microchip Technology IC DGTL POT 30K 1CH SOT-23-6</p>	 <p><b>MCP47FEB01A0-E/ST</b> Microchip Technology IC DAC 8BIT</p>	 <p><b>MCP47DA1T-A1E/LT</b> Microchip Technology IC DGTL POT</p>	 <p><b>MCP47FEB01A2-E/ST</b> Microchip Technology IC DAC 8BIT</p>
 <p><b>MCP47DA1T-A0E/LT</b> Microchip Technology IC DGTL POT</p>	 <p><b>MCP47FEB01A1T-E/ST</b> Microchip Technology IC DAC 8BIT</p>	 <p><b>MCP47FEB01A3-E/ST</b> Microchip Technology IC DAC 8BIT</p>	 <p><b>MCP47FEB01A1-E/ST</b> Microchip Technology IC DAC 8BIT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP47FEB01A0T-E/ST Micrel / Microchip Technology	MCP47FEB01A0T-E/ST Datenblatt	MCP47FEB01A0T-E/ST-Datenblätter	MCP47FEB01A0T-E/ST PDF	Micrel / Microchip Technology
MCP47FEB01A0T-E/ST Electronic	MCP47FEB01A0T-E/ST-Komponenten	MCP47FEB01A0T-E/ST-Verteiler	MCP47FEB01A0T-E/ST-Bild	MCP47FEB01A0T-E/ST-Teil
MCP47FEB01A0T-E/ST Preis	MCP47FEB01A0T-E/ST Hersteller	MCP47FEB01A0T-E/ST Bild	MCP47FEB01A0T-E/ST Aktie	MCP47FEB01A0T-E/ST Inventar
MCP47FEB01A0T-E/ST Neu	MCP47FEB01A0T-E/ST Original	MCP47FEB01A0T-E/ST garantiert	MCP47FEB01A0T-E/ST RFQ	MCP47FEB01A0T-E/ST Online bestellen