

	<b>MCP4716A0T-E/CHVAO</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO</a>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 10BIT NV EEP I2C SOT-23-6
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC DAC 10BIT NV EEP I2C SOT-23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
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	SOT-23-6
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Referenztyp	External, Supply
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Andere Namen	MCP4716A0T-E/CHVAOTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.05
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	10 Bit Digital to Analog Converter 1 SOT-23-6
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Basisteilenummer	MCP4716A0
Die Architektur	R-2R

MCP4716A0T-E/CHVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP4716A0T-E/CHVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP4716A0T-E/CHVAO 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 MCP4716A0T-E/CHVAO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MCP4716A1T-E/CH</b> Microchip Technology IC DAC 10BIT NV EEP I2C SOT-23-6	 <b>MCP4706A2T-E/CH</b> Microchip Technology IC DAC 8BIT NV EEP I2C SOT-23-6	 <b>MCP4716A2T-E/MAY</b> Microchip Technology IC DAC 10BIT NV EEP I2C 6DFN	 <b>MCP4706A2T-E/MAY</b> Microchip Technology IC DAC 8BIT NV EEP I2C 6DFN
 <b>MCP4716A1T-E/MAY</b> Microchip Technology IC DAC 10BIT NV EEP I2C 6DFN	 <b>MCP4716A0T-E/MAY</b> Microchip Technology IC DAC 10BIT NV EEP I2C 6DFN	 <b>MCP4706A3T-E/CH</b> Microchip Technology IC DAC 8BIT NV EEP I2C SOT-23-6	 <b>MCP4716A2T-E/CH</b> Microchip Technology IC DAC 10BIT NV EEP I2C SOT-23-6

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO Datenblatt</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO-Datenblätter</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MCP4716A0T-E/CHVAO</a>
<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO Electronic</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO-Komponenten</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO-Verteiler</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO-Bild</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO-Teil</a>
<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO Preis</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO Hersteller</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO Bild</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO Aktie</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO Inventar</a>
<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO Neu</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO Original</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO garantiert</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO RFQ</a>	<a href="#">MCP4716A0T-E/CHVAO 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