

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">DAC70508MRTER</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DAC70508MRTER</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OCTAL CHANNEL DAC 14BIT</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2510 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DAC70508MRTER</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	OCTAL CHANNEL DAC 14BIT
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	2510 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-WQFN (3x3)
Einschwingzeit	5µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	14
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	14 Bit Digital to Analog Converter 8 16-WQFN (3x3)
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

DAC70508MRTER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC70508MRTER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC70508MRTER mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DAC70508MRTER E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DAC70504EVM</b> N/A EVAL BOARD FOR DAC70504</p>	 <p><b>DAC70508MRTE</b> N/A 8-CHANNEL, TRUE 14-BIT, SPI, VOL</p>	 <p><b>DAC70508MYZFR</b> N/A OCTAL CHANNEL DAC 14BIT</p>	 <p><b>DAC70508ZRTET</b> N/A 8-CHANNEL, TRUE 14-BIT, SPI, VOL</p>
 <p><b>DAC70508EVM</b> N/A EVAL BOARD FOR DAC70508</p>	 <p><b>DAC70504RTER</b> N/A QUAD CHANNEL DAC 14BIT</p>	 <p><b>DAC703P</b> BB DAC703P BB</p>	 <p><b>DAC70508MYZFT</b> N/A 8-CHANNEL, TRUE 14-BIT, SPI, VOL</p>

### DAC70508MRTER Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	DAC70508MRTER Datenblatt	DAC70508MRTER-Datenblätter	DAC70508MRTER PDF	DAC70508MRTER
DAC70508MRTER Electronic	DAC70508MRTER-Komponenten	DAC70508MRTER-Verteiler	DAC70508MRTER-Bild	DAC70508MRTER-Teil
DAC70508MRTER Preis	DAC70508MRTER Hersteller	DAC70508MRTER Bild	DAC70508MRTER Aktie	DAC70508MRTER Inventar
DAC70508MRTER Neu	DAC70508MRTER Original	DAC70508MRTER garantiert	DAC70508MRTER RFQ	DAC70508MRTER Online bestellen

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited