 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">DAC60508ZYZFT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DAC60508ZYZFT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 8-CHANNEL, TRUE 12-BIT, SPI, VOL</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2737 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	DAC60508ZYZFT
Hersteller	N/A
Beschreibung	8-CHANNEL, TRUE 12-BIT, SPI, VOL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2737 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-DSBGA
Einschwingzeit	5µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-UFBGA, DSBGA
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Andere Namen	296-48362-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 8 16-DSBGA
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

DAC60508ZYZFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC60508ZYZFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC60508ZYZFT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DAC60508ZYZFT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DAC6311IDCKTG4</b> N/A IC DAC 10-BIT 1-CH LP SC70-6</p>	 <p><b>DAC60508ZRTET</b> N/A 8-CHANNEL, TRUE 12-BIT, SPI, VOL</p>	 <p><b>DAC60508ZYZFR</b> N/A OCTAL CHANNEL DAC 12BIT</p>	 <p><b>DAC650JL-4</b> BB DAC650JL-4 BB</p>
 <p><b>DAC60508ZRTER</b> N/A OCTAL CHANNEL DAC 12BIT</p>	 <p><b>DAC6311IDCKT</b> N/A IC DAC 10BIT 1CH LP SC70-6</p>	 <p><b>DAC6311IDCKRG4</b> N/A IC DAC 10-BIT 1-CH LP SC70-6</p>	 <p><b>DAC6311IDCKR</b> N/A IC DAC 10-BIT 1-CH LP SC70-6</p>

### DAC60508ZYZFT Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	DAC60508ZYZFT Datenblatt	DAC60508ZYZFT-Datenblätter	DAC60508ZYZFT PDF	DAC60508ZYZFT
DAC60508ZYZFT Electronic	DAC60508ZYZFT-Komponenten	DAC60508ZYZFT-Verteiler	DAC60508ZYZFT-Bild	DAC60508ZYZFT-Teil
DAC60508ZYZFT Preis	DAC60508ZYZFT Hersteller	DAC60508ZYZFT Bild	DAC60508ZYZFT Aktie	DAC60508ZYZFT Inventar
DAC60508ZYZFT Neu	DAC60508ZYZFT Original	DAC60508ZYZFT garantiert	DAC60508ZYZFT RFQ	DAC60508ZYZFT 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