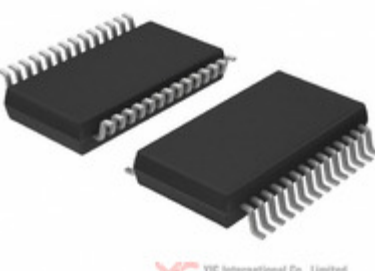
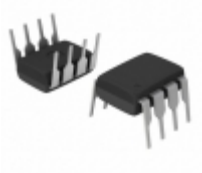







	<h2 style="color: red;">MAX5188BEEI+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5188BEEI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX5188BEEI+T.pdf 2.MAX5188BEEI+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5188BEEI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.3 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.3 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QSOP
Einschwingzeit	25ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.25, ±0.25
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Current Steering

MAX5188BEEI+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5188BEEI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5188BEEI+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX5188BEEI+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX518ACPA+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-DIP</p>	 <p>MAX5189BEEI+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>	 <p>MAX5188BEEI+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>	 <p>MAX518ACPA MAXIM MAXIM DIP-8</p>
 <p>MAX5186BEEI-T MAXIM MAX5186BEEI-T MAXIM</p>	 <p>MAX5186BEEI+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>	 <p>MAX5189BEEI+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>	 <p>MAX5187BEEG+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 40MHZ 24-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5188BEEI+T Maxim Integrated	MAX5188BEEI+T Datenblatt	MAX5188BEEI+T-Datenblätter	MAX5188BEEI+T PDF	Maxim Integrated MAX5188BEEI+T
MAX5188BEEI+T Electronic	MAX5188BEEI+T-Komponenten	MAX5188BEEI+T-Verteiler	MAX5188BEEI+T-Bild	MAX5188BEEI+T-Teil
MAX5188BEEI+T Preis	MAX5188BEEI+T Hersteller	MAX5188BEEI+T Bild	MAX5188BEEI+T Aktie	MAX5188BEEI+T Inventar
MAX5188BEEI+T Neu	MAX5188BEEI+T Original	MAX5188BEEI+T garantiert	MAX5188BEEI+T RFQ	MAX5188BEEI+T Online bestellen

Contact us: 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