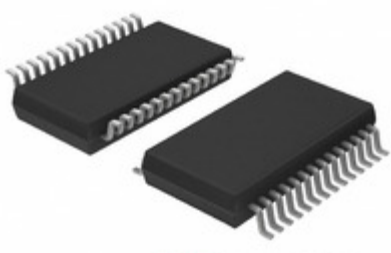
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX5188BEEI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5188BEEI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX5188BEEI+.pdf 2.MAX5188BEEI+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX5188BEEI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1500 pcs 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	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+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5188BEEI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5188BEEI+ 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+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5189BEEI+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>	 <p>MAX5186BEEI+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>	 <p>MAX5186BEEI-T MAXIM MAX5186BEEI-T MAXIM</p>	 <p>MAX518ACPA MAXIM MAXIM DIP-8</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>MAX5188BEEI+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>	 <p>MAX5189BEEI MAX MAX5189BEEI MAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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