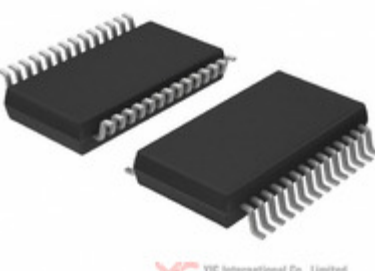








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5189BEEI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5189BEEI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX5189BEEI+.pdf 2.MAX5189BEEI+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5189BEEI+
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	Voltage - 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 Source

MAX5189BEEI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5189BEEI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5189BEEI+ 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 MAX5189BEEI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX5188BEEI+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>	 <p>MAX5189BEEI MAX MAX5189BEEI MAX</p>
 <p>MAX518ACSA MAXIM MAX518ACSA MAXIM</p>	 <p>MAX5188BEEI+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>	 <p>MAX518ACPA MAXIM MAXIM DIP-8</p>	 <p>MAX518ACSA+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5189BEEI+ Maxim Integrated	MAX5189BEEI+ Datenblatt	MAX5189BEEI+-Datenblätter	MAX5189BEEI+ PDF	Maxim Integrated MAX5189BEEI+
MAX5189BEEI+ Electronic	MAX5189BEEI+-Komponenten	MAX5189BEEI+-Verteiler	MAX5189BEEI+-Bild	MAX5189BEEI+-Teil
MAX5189BEEI+ Preis	MAX5189BEEI+ Hersteller	MAX5189BEEI+ Bild	MAX5189BEEI+ Aktie	MAX5189BEEI+ Inventar
MAX5189BEEI+ Neu	MAX5189BEEI+ Original	MAX5189BEEI+ garantiert	MAX5189BEEI+ RFQ	MAX5189BEEI+ 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