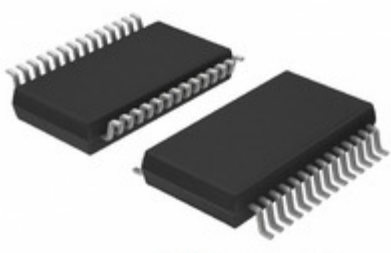


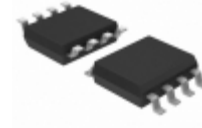




	<h2>MAX5189BEEI+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5189BEEI+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX5189BEEI+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5189BEEI+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 45 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	MAX5189BEEI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	45 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	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+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5189BEEI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5189BEEI+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 MAX5189BEEI+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5188BEEI+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX518ACSA+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX518ACSA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX5187BEEG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT 40MHZ 24-QSOP</p>
 <p><b>MAX5189BEEI+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX5188BEEI+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX518ACPA</b> MAXIM MAXIM DIP-8</p>	 <p><b>MAX5189BEEI</b> MAX MAX5189BEEI MAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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