


	<b>MAX5181BEEG+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5181BEEG+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 24-QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5181BEEG+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5181BEEG+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX5181BEEG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 24-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	24-QSOP
Einschwingzeit	25ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Current Steering

MAX5181BEEG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5181BEEG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5181BEEG+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 MAX5181BEEG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5181BEEG+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT 40MHZ DUAL 24-QSOP</p>	 <p><b>MAX5183BEEI+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT 40MHZ DUAL 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX5184BEEG+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 24-QSOP</p>	 <p><b>MAX5180BEEI+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT PAR 28QSOP</p>
 <p><b>MAX5183BEEI+T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX5180BEEI+T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT PAR 28QSOP</p>	 <p><b>MAX5180BEEI</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT PAR 28QSOP</p>	 <p><b>MAX5182BEEI+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX5181BEEG+T Maxim Integrated	MAX5181BEEG+T Datenblatt	MAX5181BEEG+T-Datenblätter	MAX5181BEEG+T PDF	Maxim Integrated MAX5181BEEG+T
MAX5181BEEG+T Electronic	MAX5181BEEG+T-Komponenten	MAX5181BEEG+T-Verteiler	MAX5181BEEG+T-Bild	MAX5181BEEG+T-Teil
MAX5181BEEG+T Preis	MAX5181BEEG+T Hersteller	MAX5181BEEG+T Bild	MAX5181BEEG+T Aktie	MAX5181BEEG+T Inventar
MAX5181BEEG+T Neu	MAX5181BEEG+T Original	MAX5181BEEG+T garantiert	MAX5181BEEG+T RFQ	MAX5181BEEG+T Online bestellen