



	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5157BEEE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX5157BEEE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5157BEEE.pdf</a> <a href="#">2.MAX5157BEEE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen	
Teilenummer	<a href="#">MAX5157BEEE</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Einschwingzeit	18µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5157BEEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5157BEEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5157BEEE 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 MAX5157BEEE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5158CEE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5157AEFE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5158CEE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5157BCEE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>
 <p><b>MAX5157AEPE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-DIP</p>	 <p><b>MAX5157BCEE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5157BCPE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5158CEE+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX5157BEEE Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX5157BEEE Datenblatt</a>	<a href="#">MAX5157BEEE-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX5157BEEE PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX5157BEEE</a>
<a href="#">MAX5157BEEE Electronic</a>	<a href="#">MAX5157BEEE-Komponenten</a>	<a href="#">MAX5157BEEE-Verteiler</a>	<a href="#">MAX5157BEEE-Bild</a>	<a href="#">MAX5157BEEE-Teil</a>
<a href="#">MAX5157BEEE Preis</a>	<a href="#">MAX5157BEEE Hersteller</a>	<a href="#">MAX5157BEEE Bild</a>	<a href="#">MAX5157BEEE Aktie</a>	<a href="#">MAX5157BEEE Inventar</a>
<a href="#">MAX5157BEEE Neu</a>	<a href="#">MAX5157BEEE Original</a>	<a href="#">MAX5157BEEE garantiert</a>	<a href="#">MAX5157BEEE RFQ</a>	<a href="#">MAX5157BEEE Online bestellen</a>