








	<h2>MAX127BCAI+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX127BCAI+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX127BCAI+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX127BCAI+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX127BCAI+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung - ADCs /</a>
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	Data Acquisition System (DAS), ADC
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	8k
Auflösung (Bits)	12 b
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Data Interface	I <sup>2</sup> C, Serial

MAX127BCAI+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX127BCAI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX127BCAI+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 MAX127BCAI+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX127AEAI+T</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX127AENG+</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 2-WIRE 24-DIP</p>	 <p><b>MAX127BEAI+</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX127BCNG+</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 2-WIRE 24-DIP</p>
 <p><b>MAX127BCAI</b> Maxim Integrated IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX127AENG</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT W/2WIRE INTFC 24DIP</p>	 <p><b>MAX127BCNG</b> Maxim Integrated IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 24-DIP</p>	 <p><b>MAX127BEAI</b> Maxim Integrated IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX127BCAI+T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX127BCAI+T</a>
<a href="#">MAX127BCAI+T Electronic</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T-Bild</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T-Teil</a>
<a href="#">MAX127BCAI+T Preis</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T Hersteller</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T Bild</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T Aktie</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T Inventar</a>
<a href="#">MAX127BCAI+T Neu</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T Original</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T garantiert</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T RFQ</a>	<a href="#">MAX127BCAI+T Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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