









	<h2>MAX131CQH+TD</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX131CQH+TD</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC CONVERTER</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX131CQH+TD.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">MAX131CQH+TD</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC CONVERTER
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	-
Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.58x16.58)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	-
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	-
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Dual Slope 44-
Data Interface	Serial
Konfiguration	-
Die Architektur	Dual Slope

MAX131CQH+TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX131CQH+TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX131CQH+TD 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 MAX131CQH+TD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX131CMH+TD</b> Maxim Integrated IC ADC 3 1/2 DIGIT W/REF 44-MQFP</p>	 <p><b>MAX131EPL+</b> Maxim Integrated IC ADC CONVERTER</p>	 <p><b>MAX131CQH</b> MAXIM MAXIM PLCC</p>	 <p><b>MAX13202EALT+T</b> Maxim Integrated TVS DIODE 6UDFN</p>
 <p><b>MAX13204EALT+T</b> Maxim Integrated TVS DIODE 6UDFN</p>	 <p><b>MAX131CMH+T</b> Maxim Integrated IC ADC 3 1/2 DIGIT W/REF 44-MQFP</p>	 <p><b>MAX131CPL+</b> Maxim Integrated IC ADC 3 1/2 DIGIT W/REF 40-DIP</p>	 <p><b>MAX131CPL</b> MAX MAX131CPL MAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX131CQH+TD Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD Datenblatt</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX131CQH+TD</a>
<a href="#">MAX131CQH+TD Electronic</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD-Komponenten</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD-Verteiler</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD-Bild</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD-Teil</a>
<a href="#">MAX131CQH+TD Preis</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD Hersteller</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD Bild</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD Aktie</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD Inventar</a>
<a href="#">MAX131CQH+TD Neu</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD Original</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD garantiert</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD RFQ</a>	<a href="#">MAX131CQH+TD 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