


	<h2 style="color: #E67E22;">MAX14130FAEE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX14130FAEE+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 1KV 16QSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX14130FAEE+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-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="#">MAX14130FAEE+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	DGTL ISO 1KV 16QSOP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Digitale Isolatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	1000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2ns, 2ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	1ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	7.5ns, 7.4ns
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	4/0
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 1000Vrms 4 Channel
Datenrate	150Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs (Typ)
Ladestrom	Unidirectional

MAX14130FAEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14130FAEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14130FAEE+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 MAX14130FAEE+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX14130FAEE+</b> Maxim Integrated DGTL ISO 1KV 16QSOP</p>	 <p><b>MAX14131FAEE+</b> Maxim Integrated DGTL ISO 1KV GEN PURP 16QSOP</p>	 <p><b>MAX1414CAI</b> MAXIM MAX1414CAI MAXIM</p>	 <p><b>MAX140CPL+</b> Maxim Integrated IC ADC 3 1/2DIG W/LED DVR 40-DIP</p>
 <p><b>MAX140CQH+D</b> Maxim Integrated IC ADC 3 1/2DIG W/LED DVR 44PLCC</p>	 <p><b>MAX1414CAI+</b> Maxim Integrated IC DAS 16BIT LP 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX1414CAI+T</b> Maxim Integrated IC DAS 16BIT LP 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX14131FAEE+T</b> Maxim Integrated DGTL ISO 1KV GEN PURP 16QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX14130FAEE+T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX14130FAEE+T</a>
<a href="#">MAX14130FAEE+T Electronic</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+T-Bild</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+T-Teil</a>
<a href="#">MAX14130FAEE+T Preis</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+T Hersteller</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+T Bild</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+T Aktie</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+T Inventar</a>
<a href="#">MAX14130FAEE+T Neu</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+T Original</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+T garantiert</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+T RFQ</a>	<a href="#">MAX14130FAEE+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