


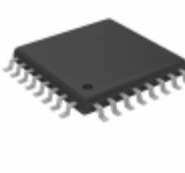
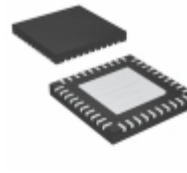





	<h2>MAX14949EWE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX14949EWE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	DCTL ISO 5KV 16SOIC
Datenblätter:	 MAX14949EWE+.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX14949EWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	DCTL ISO 5KV 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	RS422, RS485
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	3
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/1
Datenrate	500kbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35kV/µs (Typ)
Ladestrom	Unidirectional

MAX14949EWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14949EWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14949EWE+ 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 MAX14949EWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX14949GWE+T Maxim Integrated DCTL ISO 5KV 16SOIC</p>	 <p>MAX1494CCJ+ Maxim Integrated IC ADC 4.5 DGT LCD DVR 32LQFP</p>	 <p>MAX14950ACTL+ Maxim Integrated IC REDRIVER PCIE 4CH 40TQFN</p>	 <p>MAX14948EWE+ Maxim Integrated DCTL ISO 5KV 16SOIC</p>
 <p>MAX14948EWE+T Maxim Integrated DCTL ISO 5KV 16SOIC</p>	 <p>MAX14949EWE+T Maxim Integrated DCTL ISO 5KV 16SOIC</p>	 <p>MAX14946EWE+ Maxim Integrated IC TXRX RS422/485 500KBPS 16SOIC</p>	 <p>MAX14946EWE+T Maxim Integrated IC TXRX RS422/485 500KBPS 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14949EWE+ Maxim Integrated	MAX14949EWE+ Datenblatt	MAX14949EWE+-Datenblätter	MAX14949EWE+ PDF	Maxim Integrated MAX14949EWE+
MAX14949EWE+ Electronic	MAX14949EWE+-Komponenten	MAX14949EWE+-Verteiler	MAX14949EWE+-Bild	MAX14949EWE+-Teil
MAX14949EWE+ Preis	MAX14949EWE+ Hersteller	MAX14949EWE+ Bild	MAX14949EWE+ Aktie	MAX14949EWE+ Inventar
MAX14949EWE+ Neu	MAX14949EWE+ Original	MAX14949EWE+ garantiert	MAX14949EWE+ RFQ	MAX14949EWE+ Online bestellen

Contact us: 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