









	<h2>MAX14941GWE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX14941GWE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	DCTL ISO 5KV 16SOIC
Datenblätter:	 MAX14941GWE+.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	MAX14941GWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	DCTL ISO 5KV 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 5.5 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	RS485
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 15ns (Max)
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	68ns, 68ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	3
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/1
Datenrate	20Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35kV/µs (Typ)
Ladestrom	Unidirectional

MAX14941GWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14941GWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14941GWE+ 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 MAX14941GWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1493EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX1493</p>	 <p>MAX1493XSEVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX14930-33 SOIC N</p>	 <p>MAX1493XWEVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX14930/31/32/34/35/36</p>	 <p>MAX14940GWE+ Maxim Integrated IC TXRX RS485 20MBPS 16SOIC</p>
 <p>MAX14942GWE+T Maxim Integrated DCTL ISO 5KV 16SOIC</p>	 <p>MAX14942GWE+ Maxim Integrated DCTL ISO 5KV 16SOIC</p>	 <p>MAX14941GWE+T Maxim Integrated DCTL ISO 5KV 16SOIC</p>	 <p>MAX14943GWE+T Maxim Integrated DCTL ISO 5KV 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14941GWE+ Maxim Integrated	MAX14941GWE+ Datenblatt	MAX14941GWE+-Datenblätter	MAX14941GWE+ PDF	Maxim Integrated MAX14941GWE+
MAX14941GWE+ Electronic	MAX14941GWE+-Komponenten	MAX14941GWE+-Verteiler	MAX14941GWE+-Bild	MAX14941GWE+-Teil
MAX14941GWE+ Preis	MAX14941GWE+ Hersteller	MAX14941GWE+ Bild	MAX14941GWE+ Aktie	MAX14941GWE+ Inventar
MAX14941GWE+ Neu	MAX14941GWE+ Original	MAX14941GWE+ garantiert	MAX14941GWE+ RFQ	MAX14941GWE+ 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