








	<h2 style="color: red;">MAX14850ASE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX14850ASE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 600V GEN PURP 16SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX14850ASE+.pdf 2.MAX14850ASE+.pdf 3.MAX14850ASE+.pdf 4.MAX14850ASE+.pdf 5.MAX14850ASE+.pdf 6.MAX14850ASE+.pdf 7.MAX14850ASE+.pdf 8.MAX14850ASE+.pdf 9.MAX14850ASE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX14850ASE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	DGTL ISO 600V GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	600Vrms
Art	General Purpose
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 (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	6
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	4/4
Datenrate	2Mbps, 50Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1.5kV/μs
Ladestrom	Bidirectional, Unidirectional

MAX14850ASE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14850ASE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14850ASE+ 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 MAX14850ASE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX14851EVKIT# Maxim Integrated SIX-CHANNEL DIGITAL ISOLATOR EVK</p>	 <p>MAX1484EUB MAXIM MAX1484EUB MAXIM</p>	 <p>MAX14850AEE+ Maxim Integrated DGTL ISO 600V GEN PURP 16SSOP</p>	 <p>MAX14850PMB1# Maxim Integrated MODULE PERIPHERAL FOR MAX14850</p>
 <p>MAX1484EUB+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX</p>	 <p>MAX1484EUB+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX</p>	 <p>MAX14851AEE+T Maxim Integrated SIX-CHANNEL DIGITAL ISOLATOR</p>	 <p>MAX14850ASE+T Maxim Integrated DGTL ISO 600V GEN PURP 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14850ASE+ Maxim Integrated	MAX14850ASE+ Datenblatt	MAX14850ASE+-Datenblätter	MAX14850ASE+ PDF	Maxim Integrated MAX14850ASE+
MAX14850ASE+ Electronic	MAX14850ASE+-Komponenten	MAX14850ASE+-Verteiler	MAX14850ASE+-Bild	MAX14850ASE+-Teil
MAX14850ASE+ Preis	MAX14850ASE+ Hersteller	MAX14850ASE+ Bild	MAX14850ASE+ Aktie	MAX14850ASE+ Inventar
MAX14850ASE+ Neu	MAX14850ASE+ Original	MAX14850ASE+ garantiert	MAX14850ASE+ RFQ	MAX14850ASE+ 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