







	<h2>MAX232AEWE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX232AEWE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX 2/2 FULL RS232 16SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX232AEWE.pdf 2.MAX232AEWE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 963 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX232AEWE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX 2/2 FULL RS232 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	963 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	2/2 Transceiver Full RS232 16-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	500mV
Datenrate	200kbps
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX232
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX232AEWE ist neu im Original, Suche MAX232AEWE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX232AEWE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX232AEWE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX232AMJE MAXIM MAX232AMJE MAXIM</p>	 <p>MAX232AMJE/883 MAX MAX CDIP</p>	 <p>MAX232AEWE+T Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p>MAX232AEUE+T Maxim Integrated IC DVR/RCVR 2/2 RS232 5V 16TSSOP</p>
 <p>MAX232AEUE+ Maxim Integrated IC DVR/RCVR 2/2 RS232 5V 16TSSOP</p>	 <p>MAX232AESE+ Maxim Integrated IC 2DVR/2RCVR RS-232 5V 16-SOIC</p>	 <p>MAX232AESE Maxim Integrated IC TXRX 2/2 FULL RS232 16SOIC</p>	 <p>MAX232AESE+T Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX230CWP	↔ MAX230CWP-T	⇒ MAX230EPP+	D MAX230EWP	⇒ MAX231CWE
⊕ MAX231EWE	⊗ MAX2320EUP	D MAX2321EUP	⇒ MAX2323EGI	⇒ MAX2323EGI+T
⊗ MAX2323EGI-T	⊕ MAX2324EUP-T	⊗ MAX232ACPE	↔ MAX232ACSE	⇒ MAX232ACSE+
D MAX232ACSE+T	⊗ MAX232ACSE-T	⊕ MAX232AESE	⊗ MAX232ACWE	⇒ MAX232ACWE+T
⇒ MAX232ACWE-T	↔ MAX232AEPE	D MAX232ACDR	⊕ MAX232AESE+	⇒ MAX232AESE+T
↔ MAX232AEWE-TG074	⇒ MAX232AMJE	⇒ MAX232CSE+	⊗ MAX232CPE	⊕ MAX232CPE+
⊗ MAX232CPE.	D MAX232CSE	↔ MAX232CSE-T	↔ MAX232CSE+T	⇒ MAX232CWE
⊕ MAX232CWE+	⊗ MAX232CWE+T	↔ MAX232CWE-T	⇒ MAX232CWE-TG068	⇒ MAX232DR
⊗ MAX232DR+	⊕ MAX232DRG4	⊗ MAX232DW	D MAX232DWR	⇒ MAX232ECDR
↔ MAX232ECDWR	⊗ MAX232ECPE	⊕ MAX232ECPE+	⊗ MAX232ECSE	⇒ MAX232ECSE+T

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