

	<h2>MAX232AESE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX232AESE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX 2/2 FULL RS232 16SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX232AESE.pdf 2.MAX232AESE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 21019 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	MAX232AESE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX 2/2 FULL RS232 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	21019 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 (0.154", 3.90mm 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)
Andere Namen	Q1123795

MAX232AESE ist neu im Original, Suche MAX232AESE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX232AESE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX232AESE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX232AEJE MAX MAX CDIP</p>	 <p>MAX232AEUE+ Maxim Integrated IC DVR/RCVR 2/2 RS232 5V 16TSSOP</p>	 <p>MAX232AESE+T Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p>MAX232AESE+ Maxim Integrated IC 2DVR/2RCVR RS-232 5V 16-SOIC</p>
 <p>MAX232AEWE Maxim Integrated IC TXRX 2/2 FULL RS232 16SOIC</p>	 <p>MAX232AEUE+T Maxim Integrated IC DVR/RCVR 2/2 RS232 5V 16TSSOP</p>	 <p>MAX232ACWE+T Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p>MAX232ACWE-T MAXIM MAX232ACWE-T MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX2308ETI-T	↔ MAX2309EGI	⇒ MAX2309EGI-T	D MAX230CWP	⇒ MAX230CWP-T
⊥ MAX230EPP+	⊗ MAX230EWP	D MAX231CWE	⇒ MAX231EWE	⇒ MAX2320EUP
⊗ MAX2321EUP	⊥ MAX2323EGI	⊗ MAX2323EGI+T	↔ MAX2323EGI-T	⇒ MAX2324EUP-T
D MAX232ACPE	⊗ MAX232ACSE	⊥ MAX232ACSE+	⊗ MAX232ACSE+T	⇒ MAX232ACSE-T
⇒ MAX232ACSE-TG074	↔ MAX232ACWE	⊗ MAX232ACWE+T	⊥ MAX232ACWE-T	⇒ MAX232AEPE
↔ MAX232AESE+	⇒ MAX232AESE+T	D MAX232AEWE	⊗ MAX232AEWE-TG074	⊥ MAX232AMJE
⊗ MAX232CDR	D MAX232CPE	⇒ MAX232CPE+	↔ MAX232CPE.	⇒ MAX232CSE
⊥ MAX232CSE+	⊗ MAX232CSE+T	↔ MAX232CWE	⇒ MAX232CWE+	⇒ MAX232CWE+T
⊗ MAX232CWE-T	⊥ MAX232CWE-TG068	⊗ MAX232DR	D MAX232DR+	⇒ MAX232DRG4
↔ MAX232DW	⊗ MAX232DWR	⊥ MAX232ECDR	⊗ MAX232ECDWR	⇒ MAX232ECEPE

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