

	<h2 style="color: red;">MAX3232ECUP+G071</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX3232ECUP+G071</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX RS232 235KBPS 20TSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2684 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

Artikelnummer	MAX3232ECUP+G071
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC TXRX RS232 235KBPS 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2684 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	500mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Full
Datenrate	1Mbps

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX3232ECUP+TG071 N/A IC TXRX RS232 235KBPS 20TSSOP</p>	 <p>MAX3232ECUP+T N/A IC TXRX RS232 250KBPS LP 20TSSOP</p>	 <p>MAX3232ECWE+ N/A IC TXRX RS232 1MBPS LP 16- SOIC</p>	 <p>MAX3232ECUP+ N/A IC TXRX RS232 250KBPS LP 20TSSOP</p>
 <p>MAX3232ECUP N/A MAX3232ECUP MAXIM</p>	 <p>MAX3232ECUP IC N/A MAXIM TSSOP20</p>	 <p>MAX3232ECUE+T N/A IC TXRX RS-232 LP 16-TSSOP</p>	 <p>MAX3232ECUET N/A</p>

MAX3232ECUP+G071 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MAX3232ECUP+G071 Datenblatt	MAX3232ECUP+G071-Datenblätter	MAX3232ECUP+G071 PDF	MAX3232ECUP+G071
MAX3232ECUP+G071 Electronic	MAX3232ECUP+G071-Komponenten	MAX3232ECUP+G071-Verteiler	MAX3232ECUP+G071-Bild	MAX3232ECUP+G071-Teil
MAX3232ECUP+G071 Preis	MAX3232ECUP+G071 Hersteller	MAX3232ECUP+G071 Bild	MAX3232ECUP+G071 Aktie	MAX3232ECUP+G071 Inventar
MAX3232ECUP+G071 Neu	MAX3232ECUP+G071 Original	MAX3232ECUP+G071 garantiert	MAX3232ECUP+G071 RFQ	MAX3232ECUP+G071 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited