
	<h2 style="color: red;">MAX232ACPE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX232ACPE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC 2DVR/2RCVR RS232 5V 16-DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX232ACPE.pdf</a> <a href="#">2.MAX232ACPE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2581 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX232ACPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC 2DVR/2RCVR RS232 5V 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2581 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	500mV
Datenrate	200kbps
Verpackung	Tube

MAX232ACPE ist neu im Original, Suche MAX232ACPE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX232ACPE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX232ACPE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX232ACSE+T</b> Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX232ACPE+T</b> MAXIM MAXIM DIP16</p>	 <p><b>MAX232ACSE</b> Maxim Integrated IC TXRX 2/2 FULL RS232 16SOIC</p>	 <p><b>MAX232AC/D</b> Maxim Integrated IC TXRX 2/2 RS232 FULL DIE</p>
 <p><b>MAX232A</b> MAX MAX232A MAX</p>	 <p><b>MAX2326EUPLP</b> MAXIM MAX2326EUPLP MAXIM</p>	 <p><b>MAX232ACSE+</b> Maxim Integrated IC 2DVR/2RCVR RS232 5V 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX2325EGI</b> MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                |                |                |                    |                    |
|----------------|----------------|----------------|--------------------|--------------------|
| ⊗ MAX224EBC+T  | ↔ MAX224EBC-T  | ⇒ MAX224EBL-T  | D MAX224EBL-T      | ↗ MAX224EBC        |
| ⊕ MAX225CWI-T  | ⊗ MAX225EWI-T  | D MAX2291EBA-T | ⇒ MAX230ETI+T      | ↗ MAX2308EGI-T     |
| ⊗ MAX2308ETI-T | ⊕ MAX2309EGI   | ⊗ MAX2309EGI-T | ↔ MAX230CWP        | ↗ MAX230CWP-T      |
| D MAX230EPP+   | ⊗ MAX230EWP    | ⊕ MAX231CWE    | ⊗ MAX231EWE        | ↗ MAX2320EUP       |
| ⇒ MAX2321EUP   | ↔ MAX2323EGI   | ⊗ MAX2323EGI+T | ⊕ MAX2323EGI-T     | ↗ MAX2324EUP-T     |
| ↔ MAX232ACSE   | ⇒ MAX232ACSE+  | D MAX232ACSE+T | ⊗ MAX232ACSE-T     | ⊕ MAX232ACSE-TG074 |
| ⊗ MAX232ACWE   | D MAX232ACWE+T | ⇒ MAX232ACWE-T | ↔ MAX232AEPE       | ↗ MAX232AESE       |
| ⊕ MAX232AESE+  | ⊗ MAX232AESE+T | ↔ MAX232AEWE   | ⇒ MAX232AEWE-TG074 | ↗ MAX232AMJE       |
| ⊗ MAX232CDR    | ⊕ MAX232CPE    | ⊗ MAX232CPE+   | D MAX232CPE.       | ↗ MAX232CSE        |
| ↔ MAX232CSE+   | ⊗ MAX232CSE+T  | ⊕ MAX232CWE    | ⊗ MAX232CWE+       | ↗ MAX232CWE+T      |