


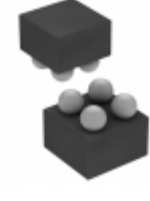
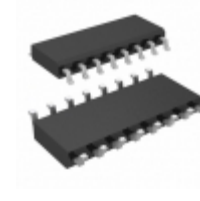



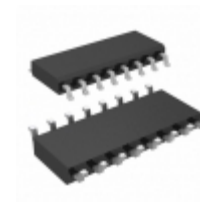
	<h2>MAX220CPE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX220CPE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RS-232 DRVR/RCVR 16-DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX220CPE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX220CPE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8154 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX220CPE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC RS-232 DRVR/RCVR 16-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	8154 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	2/2 Transceiver Full RS232 16-PDIP
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	120Kbps
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX220
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX220CPE+ ist neu im Original, Suche MAX220CPE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX220CPE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX220CPE+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX220CWE+</b> Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX220CWE</b> Maxim Integrated IC RCVR DUAL RS232 5V 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX2209EBS+T10G45</b> Maxim Integrated IC RF PWR DETECTOR 4UCSP</p>	 <p><b>MAX220CSE+</b> Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>
 <p><b>MAX2209EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX2209</p>	 <p><b>MAX2209EBS+T10</b> Maxim Integrated IC RF POWER DETECTOR 4-UCSP</p>	 <p><b>MAX2209EBS+TG45</b> Maxim Integrated IC RF PWR DETECTOR 4UCSP</p>	 <p><b>MAX220CSE+T</b> Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                   |                  |                  |                     |
|------------------|-------------------|------------------|------------------|---------------------|
| ⊗ MAX2172EL/V    | ↔ MAX2172ETL/V+T  | ⇒ MAX2173ETL/V+T | D MAX2204EXK+T   | ⇒ MAX2205EBS        |
| ⊣ MAX2205EBS+    | ⊗ MAX2205EBS+T    | D MAX2205EBS+T10 | ⇒ MAX2205EBS-T   | ⇒ MAX2205EBS-T10    |
| ⊗ MAX2206EBS     | ⊣ MAX2206EBS+     | ⊗ MAX2206EBS+T   | ↔ MAX2206EBS+T10 | ⇒ MAX2206EBS+T10G45 |
| D MAX2206EBS-T   | ⊗ MAX2206EBS-T10  | ⊣ MAX2207EBS+T   | ⊗ MAX2207EBS-T   | ⇒ MAX2208EBS+T      |
| ⇒ MAX2208EBS+T10 | ↔ MAX2208EBS+T10W | ⊗ MAX2208EBS-T   | ⊣ MAX2209EBS+T   | ⇒ MAX220CPE         |
| ↔ MAX220CSE      | ⇒ MAX220CSE+      | D MAX220CWE      | ⊗ MAX220CWE+     | ⊣ MAX220CWE+T       |
| ⊗ MAX220EPE      | D MAX220EPE+      | ⇒ MAX220ESE      | ↔ MAX220ESE+     | ⇒ MAX220EWE         |
| ⊣ MAX220EWE+     | ⊗ MAX221CAE       | ↔ MAX221CUE      | ⇒ MAX221EAE      | ⇒ MAX221ECAE        |
| ⊗ MAX221ECAE+    | ⊣ MAX221ECAE+T    | ⊗ MAX221ECUE     | D MAX221ECUE+    | ⇒ MAX221EEAE        |
| ↔ MAX221EEAE+    | ⊗ MAX221EEUE      | ⊣ MAX221EEUE+    | ⊗ MAX221EUE      | ⇒ MAX221EUE+        |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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