
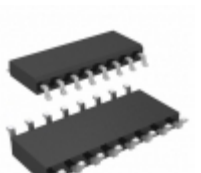
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX220CWE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX220CWE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC
Datenblätter:	1.MAX220CWE+.pdf 2.MAX220CWE+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 18608 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX220CWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	18608 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	2/2 Transceiver Full RS232 16-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	120Kbps
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX220
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX220CWE+ ist neu im Original, Suche MAX220CWE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX220CWE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX220CWE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX220EPE+ Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-DIP	 MAX220ESE Maxim Integrated IC RCVR DUAL RS232 5V 16-SOIC	 MAX220CSE MAXIM MAX220CSE MAXIM	 MAX220ESE+ Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC
 MAX220CWE+T Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC	 MAX220CSE+T Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC	 MAX220CWE Maxim Integrated IC RCVR DUAL RS232 5V 16-SOIC	 MAX220CPE+ Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-DIP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|
| ⊗ MAX2205EBS | ↔ MAX2205EBS+ | ⇒ MAX2205EBS+T | D MAX2205EBS+T10 | ⇒ MAX2205EBS-T |
| ⊖ MAX2205EBS-T10 | ⊗ MAX2206EBS | D MAX2206EBS+ | ⇒ MAX2206EBS+T | ⇒ MAX2206EBS+T10 |
| ⊗ MAX2206EBS+T10G45 | ⊖ MAX2206EBS-T | ⊗ MAX2206EBS-T10 | ↔ MAX2207EBS+T | ⇒ MAX2207EBS-T |
| D MAX2208EBS+T | ⊗ MAX2208EBS+T10 | ⊖ MAX2208EBS+T10W | ⊗ MAX2208EBS-T | ⇒ MAX2209EBS+T |
| ⇒ MAX220CPE | ↔ MAX220CPE+ | ⊗ MAX220CSE | ⊖ MAX220CSE+ | ⇒ MAX220CWE |
| ↔ MAX220CWE+T | ⇒ MAX220EPE | D MAX220EPE+ | ⊗ MAX220ESE | ⊖ MAX220ESE+ |
| ⊗ MAX220EWE | D MAX220EWE+ | ⇒ MAX221CAE | ↔ MAX221CUE | ⇒ MAX221EAE |
| ⊖ MAX221ECAE | ⊗ MAX221ECAE+ | ↔ MAX221ECAE+T | ⇒ MAX221ECUE | ⇒ MAX221ECUE+ |
| ⊗ MAX221EEAE | ⊖ MAX221EEAE+ | ⊗ MAX221EEUE | D MAX221EEUE+ | ⇒ MAX221EUE |
| ↔ MAX221EUE+ | ⊗ MAX222CDWR | ⊖ MAX222CN | ⊗ MAX222CPN | ⇒ MAX222CPN+ |

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