


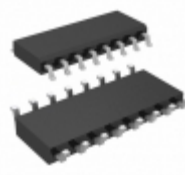






	<h2>MAX220EPE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX220EPE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RS-232 DRVR/RCVR 16-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX220EPE.pdf 2.MAX220EPE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 8001 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	MAX220EPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RS-232 DRVR/RCVR 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	8001 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	2/2 Transceiver Full RS232 16-PDIP
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX220EPE ist neu im Original, Suche MAX220EPE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX220EPE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX220EPE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX220CWE+T Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p>MAX220CSE+ Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p>MAX220CWE Maxim Integrated IC RCVR DUAL RS232 5V 16-SOIC</p>	 <p>MAX220CSE+T Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>
 <p>MAX220ESE+ Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p>MAX220CWE+ Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p>MAX220EPE+ Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-DIP</p>	 <p>MAX220EWE Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX2205EBS+T	↔ MAX2205EBS+T10	⇒ MAX2205EBS-T	D MAX2205EBS-T10	⇒ MAX2206EBS
⊕ MAX2206EBS+	⊗ MAX2206EBS+T	D MAX2206EBS+T10	⇒ MAX2206EBS+T10G45	⇒ MAX2206EBS-T
⊗ MAX2206EBS-T10	⊕ MAX2207EBS+T	⊗ MAX2207EBS-T	↔ MAX2208EBS+T	⇒ MAX2208EBS+T10
D MAX2208EBS+T10W	⊗ MAX2208EBS-T	⊕ MAX2209EBS+T	⊗ MAX220CPE	⇒ MAX220CPE+
⇒ MAX220CSE	↔ MAX220CSE+	⊗ MAX220CWE	⊕ MAX220CWE+	⇒ MAX220CWE+T
↔ MAX220EPE+	⇒ MAX220ESE	D MAX220ESE+	⊗ MAX220EWE	⊕ MAX220EWE+
⊗ MAX221CAE	D MAX221CUE	⇒ MAX221EAE	↔ MAX221ECAE	⇒ MAX221ECAE+
⊕ MAX221ECAE+T	⊗ MAX221ECUE	↔ MAX221ECUE+	⇒ MAX221EEAE	⇒ MAX221EEAE+
⊗ MAX221EEUE	⊕ MAX221EEUE+	⊗ MAX221EUE	D MAX221EUE+	⇒ MAX222CDWR
↔ MAX222CN	⊗ MAX222CPN	⊕ MAX222CPN+	⊗ MAX222CWN	⇒ MAX222CWN+

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