









	<h2>MAX221CUE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX221CUE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TX RS232 5V 1UA SHTDN 16TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX221CUE.pdf 2.MAX221CUE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 14917 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX221CUE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TX RS232 5V 1UA SHTDN 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	14917 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full RS232 16-TSSOP
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	500mV
Datenrate	250kbps
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX221
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX221CUE ist neu im Original, Suche MAX221CUE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX221CUE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX221CUE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX221EAE+ Maxim Integrated IC TXRX RS-232 5V 16-SSOP</p>	 <p>MAX221CAE+ Maxim Integrated IC TXRX RS-232 5V 16-SSOP</p>	 <p>MAX221CUE+T Maxim Integrated IC TXRX RS-232 5V 16-TSSOP</p>	 <p>MAX22195ATJ+ Maxim Integrated IC OCTAL TRANSLATOR 32TQFN</p>
 <p>MAX221CAE Maxim Integrated IC TX RS232 5V 1UA SHTDN 16-SSOP</p>	 <p>MAX221CAE+T Maxim Integrated IC TXRX RS-232 5V 16-SSOP</p>	 <p>MAX221CUE+ Maxim Integrated IC TXRX RS-232 5V 16-TSSOP</p>	 <p>MAX22195EVKIT# Maxim Integrated EVAL MAX22195 OCTL TRNSLTR</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX2206EBS+T10	↔ MAX2206EBS+T10G45	⇒ MAX2206EBS-T	D MAX2206EBS-T10	⇒ MAX2207EBS+T
⊕ MAX2207EBS-T	⊗ MAX2208EBS+T	D MAX2208EBS+T10	⇒ MAX2208EBS+T10W	⇒ MAX2208EBS-T
⊗ MAX2209EBS+T	⊕ MAX220CPE	⊗ MAX220CPE+	↔ MAX220CSE	⇒ MAX220CSE+
D MAX220CWE	⊗ MAX220CWE+	⊕ MAX220CWE+T	⊗ MAX220EPE	⇒ MAX220EPE+
⇒ MAX220ESE	↔ MAX220ESE+	⊗ MAX220EWE	⊕ MAX220EWE+	⇒ MAX221 CAE
↔ MAX221EAE	⇒ MAX221ECAE	D MAX221ECAE+	⊗ MAX221ECAE+T	⊕ MAX221 ECUE
⊗ MAX221ECUE+	D MAX221EEAE	⇒ MAX221EEAE+	↔ MAX221EEUE	⇒ MAX221 EEUE+
⊕ MAX221EUE	⊗ MAX221EUE+	↔ MAX222CDWR	⇒ MAX222CN	⇒ MAX222CPN
⊗ MAX222CPN+	⊕ MAX222CWN	⊗ MAX222CWN+	D MAX222CWN+T	⇒ MAX222EPN
↔ MAX222EWN	⊗ MAX222IDWR	⊕ MAX222IN	⊗ MAX2235EUP+T	⇒ MAX223CAI

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