









	<h2>MAX560CWI</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX560CWI
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX 4DVR/5RCVR 3.3V 28-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX560CWI.pdf 2.MAX560CWI.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 1361 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX560CWI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX 4DVR/5RCVR 3.3V 28-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	1361 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	4/5 Transceiver Full RS562 28-SO
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SO
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Protokoll	RS562
Anzahl der Treiber / Empfänger	4/5
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	300mV
Datenrate	116Kbps
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX560
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX560CWI ist neu im Original, Suche MAX560CWI Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX560CWI Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX560CWI: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX561C/D Maxim Integrated IC TRANSCEIVER</p>	 <p>MAX560CWI+T Maxim Integrated IC TXRX 4DVR/5RCVR 3.3V 28-SOIC</p>	 <p>MAX561CAI+ Maxim Integrated IC TXRX 3.3V PWRD RS232 28-SSOP</p>	 <p>MAX560CAI Maxim Integrated IC TXRX RS232 3.3V 28-SSOP</p>
 <p>MAX55K000T Vishay Precision Group RES 55K OHM 0.01% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX560CAI+ Maxim Integrated IC TXRX RS232 3.3V 28-SSOP</p>	 <p>MAX55K000D Vishay Precision Group RES 55K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX560CWI+ Maxim Integrated IC TXRX 4DVR/5RCVR 3.3V 28-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX550BEUA	↔ MAX5510ETC+	⇒ MAX5512EUA+T	D MAX5513EUA+T	⇒ MAX5522EUA
⊖ MAX5522EUA+T	⊗ MAX5523EUA	D MAX5523EUA+	⇒ MAX5523EUA+T	⇒ MAX5523EUB
⊗ MAX5529GUA+	⊖ MAX5529GUA+T	⊗ MAX5532EUA+T	↔ MAX5533EUA+T	⇒ MAX5541CSA
D MAX5541CSA+T	⊗ MAX5541ESA	⊖ MAX5541ESA+T	⊗ MAX5550ETE	⇒ MAX5550ETE+
⇒ MAX5580BEUP+T	↔ MAX5582EUP+T	⊗ MAX5593EUI+	⊖ MAX560CAI	⇒ MAX560CAI+
↔ MAX561CAI	⇒ MAX562CAI+T	D MAX562CAI-T	⊗ MAX562CWI	⊖ MAX562EWI
⊗ MAX562EWI+	D MAX5661GCB+	⇒ MAX5678ETJ	↔ MAX5678ETJ+	⇒ MAX5711EUT+T
⊖ MAX5712EUT	⊗ MAX5712EUT+T	↔ MAX5719GSD+T	⇒ MAX5722EUA+T	⇒ MAX5741AUB
⊗ MAX5741AUB+	⊖ MAX5741EUB+	⊗ MAX5742AUB	D MAX5742AUB-T	⇒ MAX5742EUB
↔ MAX5742EUB+T	⊗ MAX5802BAUB+T	⊖ MAX5802BAUB+T	⊗ MAX5811LEUT	⇒ MAX5812LEUT

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