








	<h2 style="color: red;">MAX3170CAI+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3170CAI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX CLK MULTIPROT 28-SSOP
	Datenblätter:	1.MAX3170CAI+T.pdf 2.MAX3170CAI+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3373 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	MAX3170CAI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX CLK MULTIPROT 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	3373 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	3/3
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	500mV
Datenrate	10Mbps
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3170CAI+T ist neu im Original, Suche MAX3170CAI+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3170CAI+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3170CAI+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3170EAI MAXIM MAXIM SSOP28</p>	 <p>MAX3171CAI+T Maxim Integrated IC TXRX CLK MULTIPROT 28-SSOP</p>	 <p>MAX3170EVKIT Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX3170</p>	 <p>MAX3170CAI+ Maxim Integrated IC TXRX CLK MULTIPROT 28-SSOP</p>
 <p>MAX3171CAI Maxim Integrated IC TXRX MULTIPROTOCL 3.3V 28SSOP</p>	 <p>MAX3162EEAI+ Maxim Integrated IC TXRX RS232/485/422 28SSOP</p>	 <p>MAX3162ECAI+T Maxim Integrated IC TXRX RS232/485/422 28SSOP</p>	 <p>MAX3171CAI+ Maxim Integrated IC TXRX CLK MULTIPROT 28-SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX313ESE	↔ MAX313ESE+T	⇒ MAX313ESE-T	D MAX313EUE+T	⇒ MAX313FESE+
⊕ MAX313FESE+T	⊗ MAX313LCUE	D MAX313LESE	⇒ MAX314CSE	⇒ MAX314CSE-T
⊗ MAX314CUE	⊕ MAX314ESE	⊗ MAX314EUE	↔ MAX314EUE-T	⇒ MAX314LEUE
D MAX3157CAI+T	⊗ MAX3157EAI+T	⊕ MAX3158EAI	⊗ MAX3160CAP+	⇒ MAX3160CAP+T
⇒ MAX3160EAP+T	↔ MAX3160ECAP+T	⊗ MAX3160EEAP	⊕ MAX3160EEAP+T	⇒ MAX3162EAI+T
↔ MAX3171CAI+T	⇒ MAX31725MTA+T	D MAX3172CAI+T	⊗ MAX3173CAI+T	⊕ MAX31740ATA
⊗ MAX3175CAI+T	D MAX317CPA	⇒ MAX317CSA	↔ MAX317ESA	⇒ MAX3180EUK+T
⊕ MAX3180EUK-T	⊗ MAX3181EEUK-T	↔ MAX3182EEUK-T	⇒ MAX3182EUK-T	⇒ MAX31855KASA+T
⊗ MAX31855TASA+T	⊕ MAX3185CAP	⊗ MAX3185CAP+T	D MAX3185CWP	⇒ MAX3185EAP
↔ MAX3185ECAP	⊗ MAX3185EEAP	⊕ MAX3185EEWP	⊗ MAX3185EWP+	⇒ MAX31865AAP+T

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