
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX218CAP+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX218CAP+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS-232 DUAL 20-SSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX218CAP+T.pdf 2.MAX218CAP+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








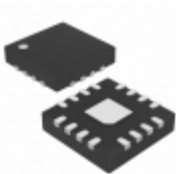
Spezifikationen

Teilenummer	MAX218CAP+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS-232 DUAL 20-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 4.25 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	100mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Full
Datenrate	120Kbps

MAX218CAP+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX218CAP+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX218CAP+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX218CAP+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX218CWP Maxim Integrated IC TXRX RS232 DUAL120KBPS 20SOIC</p>	 <p>MAX218CPP Maxim Integrated IC TXRX RS232 DUAL 120KBPS 20DIP</p>	 <p>MAX218CWP+ Maxim Integrated IC TXRX RS232 DL 120KBPS 20SOIC</p>	 <p>MAX218CAP Maxim Integrated IC TXRX DUAL RS232 TRUE 20-SSOP</p>
 <p>MAX218CWP+T Maxim Integrated IC TXRX RS232 DL 120KBPS 20SOIC</p>	 <p>MAX218CPP+ Maxim Integrated IC TXRX RS232 DUAL 120KBPS 20DIP</p>	 <p>MAX2181EVKIT# Maxim Integrated EVAL FOR MAX2181</p>	 <p>MAX2181ETE/V+T Maxim Integrated IC AMP 162MHZ 16TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX218CAP+T Maxim Integrated	MAX218CAP+T Datenblatt	MAX218CAP+T-Datenblätter	MAX218CAP+T PDF	Maxim Integrated MAX218CAP+T
MAX218CAP+T Electronic	MAX218CAP+T-Komponenten	MAX218CAP+T-Verteiler	MAX218CAP+T-Bild	MAX218CAP+T-Teil
MAX218CAP+T Preis	MAX218CAP+T Hersteller	MAX218CAP+T Bild	MAX218CAP+T Aktie	MAX218CAP+T Inventar
MAX218CAP+T Neu	MAX218CAP+T Original	MAX218CAP+T garantiert	MAX218CAP+T RFQ	MAX218CAP+T Online bestellen