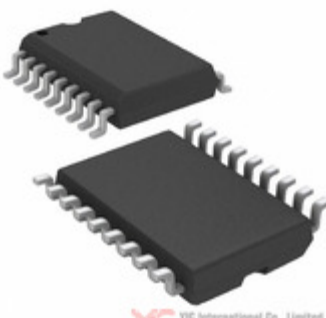
	MAX216CWN+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX216CWN+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX APPLE TALK INTRFC 18-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX216CWN+T.pdf 2.MAX216CWN+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

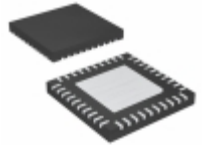
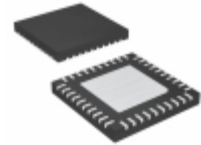
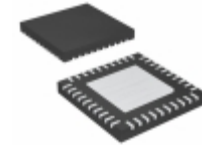

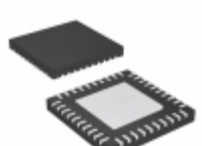
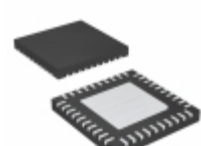


Spezifikationen

Teilenummer	MAX216CWN+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX APPLE TALK INTRFC 18-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC
Serie	-
Protokoll	RS232, RS422, AppleTalk
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Full
Datenrate	-

MAX216CWN+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX216CWN+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX216CWN+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 MAX216CWN+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX2169ETL+ Maxim Integrated IC TUNER BROADBAND MOBILE 40TQFN</p>	 <p>MAX2170ETL+ Maxim Integrated IC TUNER LOW IF CONV DGTL 40TQFN</p>	 <p>MAX2169ETL+T Maxim Integrated IC TUNER BROADBAND MOBILE 40TQFN</p>	 <p>MAX2170EL/V+ MAXIM MAXIM QFN</p>
 <p>MAX2170ETL+T Maxim Integrated IC TUNER LOW IF DGTL 40TQFN</p>	 <p>MAX2170ETL/V+T Maxim Integrated IC TUNER LOW IF DGTL 40TQFN</p>	 <p>MAX216CWN+ Maxim Integrated IC TXRX APPLE TALK INTRFC 18-SOIC</p>	 <p>MAX216CWN Maxim Integrated IC TXRX LP APPLE TALK INTF 18SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX216CWN+T Maxim Integrated	MAX216CWN+T Datenblatt	MAX216CWN+T-Datenblätter	MAX216CWN+T PDF	Maxim Integrated MAX216CWN+T
MAX216CWN+T Electronic	MAX216CWN+T-Komponenten	MAX216CWN+T-Verteiler	MAX216CWN+T-Bild	MAX216CWN+T-Teil
MAX216CWN+T Preis	MAX216CWN+T Hersteller	MAX216CWN+T Bild	MAX216CWN+T Aktie	MAX216CWN+T Inventar
MAX216CWN+T Neu	MAX216CWN+T Original	MAX216CWN+T garantiert	MAX216CWN+T RFQ	MAX216CWN+T Online bestellen