








	<h2 style="color: #E67E22;">MAX9967BRCCQ+TD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9967BRCCQ+TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DCL DUAL 500MBPS ATE 100TQFP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9967BRCCQ+TD.pdf</a> <a href="#">2.MAX9967BRCCQ+TD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9967BRCCQ+TD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DCL DUAL 500MBPS ATE 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Speziallogik
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung	-1.5 V ~ 6.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP-EPR (14x14)
Serie	ATE
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Bits	2
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Comparator, Driver

MAX9967BRCCQ+TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9967BRCCQ+TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9967BRCCQ+TD 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 MAX9967BRCCQ+TD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX996ESA</b> MAXIM MAXIM SOP-14	 <b>MAX996ESD+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-SOIC	 <b>MAX996ESD+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-SOIC	 <b>MAX9967BRCCQ+D</b> Maxim Integrated IC DCL DUAL 500MBPS ATE 100TQFP
 <b>MAX9967ADCCQ+D</b> Maxim Integrated IC DCL DUAL 500MBPS ATE 100TQFP	 <b>MAX996ESD+TG077</b> MAXIM MAX996ESD+TG077 MAXIM	 <b>MAX996ESD</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD R-R 14-SOIC	 <b>MAX9967ADCCQ+TD</b> Maxim Integrated IC DCL DUAL 500MBPS ATE 100TQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9967BRCCQ+TD Maxim Integrated	MAX9967BRCCQ+TD Datenblatt	MAX9967BRCCQ+TD-Datenblätter	MAX9967BRCCQ+TD PDF	Maxim Integrated
MAX9967BRCCQ+TD Electronic	MAX9967BRCCQ+TD-Komponenten	MAX9967BRCCQ+TD-Verteiler	MAX9967BRCCQ+TD-Bild	MAX9967BRCCQ+TD-Teil
MAX9967BRCCQ+TD Preis	MAX9967BRCCQ+TD Hersteller	MAX9967BRCCQ+TD Bild	MAX9967BRCCQ+TD Aktie	MAX9967BRCCQ+TD Inventar
MAX9967BRCCQ+TD Neu	MAX9967BRCCQ+TD Original	MAX9967BRCCQ+TD garantiert	MAX9967BRCCQ+TD RFQ	MAX9967BRCCQ+TD Online bestellen