








	<h2>DS21Q58L</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DS21Q58L</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX E1 QUAD 3.3V 100-LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.DS21Q58L.pdf</a> <a href="#">2.DS21Q58L.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	DS21Q58L
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX E1 QUAD 3.3V 100-LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.14 V ~ 3.47 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	E1
Enthält	AIS Alarms Detector and Generator, Loopback Functions,
Funktion	Transceiver
detaillierte Beschreibung	Telecom IC Transceiver 100-LQFP (14x14)
Strom - Versorgung	230mA
Basisteilenummer	DS21Q58

DS21Q58L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS21Q58L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS21Q58L 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 DS21Q58L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS21Q59</b> DALLAS DS21Q59 DALLAS</p>	 <p><b>DS21Q59L</b> Maxim Integrated IC TXRX E1 QUAD 3.3V 100-LQFP</p>	 <p><b>DS21Q554B+</b> Maxim Integrated IC TXRX E1 QUAD 5V 256BGA</p>	 <p><b>DS21Q55DK</b> Maxim Integrated KIT DESIGN FOR DS21Q55</p>
 <p><b>DS21Q59DK</b> Maxim Integrated KIT DESIGN FOR DS21Q59</p>	 <p><b>DS21Q58</b> DALLAS DS21Q58 DALLAS</p>	 <p><b>DS21Q554BN+</b> Maxim Integrated IC TXRX E1 QUAD 256BGA</p>	 <p><b>DS21Q58L+</b> Maxim Integrated IC TXRX E1 QUAD 3.3V 100LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS21Q58L Maxim Integrated	DS21Q58L Datenblatt	DS21Q58L-Datenblätter	DS21Q58L PDF	Maxim Integrated DS21Q58L
DS21Q58L Electronic	DS21Q58L-Komponenten	DS21Q58L-Verteiler	DS21Q58L-Bild	DS21Q58L-Teil
DS21Q58L Preis	DS21Q58L Hersteller	DS21Q58L Bild	DS21Q58L Aktie	DS21Q58L Inventar
DS21Q58L Neu	DS21Q58L Original	DS21Q58L garantiert	DS21Q58L RFQ	DS21Q58L Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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