


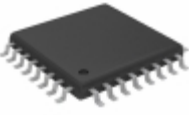

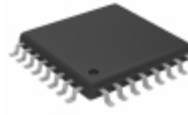


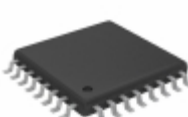

	<h2>DS21354LN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DS21354LN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX E1 1-CHIP 3.3V 100-LQFP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.DS21354LN.pdf</a>  <a href="#">2.DS21354LN.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	DS21354LN
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX E1 1-CHIP 3.3V 100-LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	11 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.14 V ~ 3.47 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	E1, HDLC
Enthält	Remote and AIS Alarm Detector / Generator
Funktion	Single-Chip Transceiver
Strom - Versorgung	75mA

DS21354LN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS21354LN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS21354LN 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 DS21354LN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>DS21354L+</b> Maxim Integrated IC TXRX E1 1-CHIP 3.3V 100-LQFP	 <b>DS21372T</b> Maxim Integrated IC TESTER BIT ERROR 3.3V 32-TQFP	 <b>DS21354LN+</b> Maxim Integrated IC TXRX E1 1-CHIP 3.3V 100-LQFP	 <b>DS21372T+</b> Maxim Integrated IC TESTER BIT ERROR 3.3V 32-TQFP
 <b>DS21372</b> DALLAS DS21372 DALLAS	 <b>DS21354LB+</b> Maxim Integrated IC TXRX E1 3.3V 100-LQFP	 <b>DS21372TN</b> Maxim Integrated IC TESTER BIT ERROR 3.3V 32-TQFP	 <b>DS21354LC+</b> DALLAS DS21354LC+ DALLAS

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS21354LN Maxim Integrated	DS21354LN Datenblatt	DS21354LN-Datenblätter	DS21354LN PDF	Maxim Integrated DS21354LN
DS21354LN Electronic	DS21354LN-Komponenten	DS21354LN-Verteiler	DS21354LN-Bild	DS21354LN-Teil
DS21354LN Preis	DS21354LN Hersteller	DS21354LN Bild	DS21354LN Aktie	DS21354LN Inventar
DS21354LN Neu	DS21354LN Original	DS21354LN garantiert	DS21354LN RFQ	DS21354LN Online bestellen

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