



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

DS21552GN

Αριθμός εξαρτήματος: **DS21552GN**

περιγραφή προϊόντος: IC TXRX T1 1-CHIP 5V 100-BGA

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [DS21552GN.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλαίσιο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	DS21552GN	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC TXRX T1 1-CHIP 5V 100-BGA	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	DS21552GN.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	4.75 V ~ 5.25 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	100-CSBGA (10x10)
Σειρά	-	Συσκευασία	Tray
Συσκευασία / υπόθεση	100-LFBGA, CSPBGA	Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 70°C
Αριθμός Κυκλωμάτων	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
διασύνδεση	E1, HDLC, J1, T1	περιλαμβάνει	DSX-1 and CSU Line Build-Out Generator, HDLC Controller, In-Band Loop Code Generator and Detector
Λειτουργία	Single-Chip Transceiver	Λεπτομερής περιγραφή	Telecom IC Single-Chip Transceiver 100-CSBGA (10x10)
Τρέχουσες - Προμήθεια	75mA	Αριθμός μέρους βάσης	DS21552

Σχετικά προϊόντα

<p>DS21552LN Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TXRX T1 1-CHIP 5V 100-LQFP Κατεβάστε: DS21552LN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS2154LN+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TXRX E1 1CHIP 5V ENH 100-LQFP Κατεβάστε: DS2154LN+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS21552LN+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TXRX T1 1-CHIP 5V 100-LQFP Κατεβάστε: DS21552LN+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS2154LN Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TXRX E1 1CHIP 5V ENH 100-LQFP Κατεβάστε: DS2154LN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS21552G Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TXRX T1 1-CHIP 5V 100-BGA Κατεβάστε: DS21552G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS2154LNA2+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TXRX E1 5V 100-LQFP Κατεβάστε: DS2154LNA2+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS21554G Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TXRX E1 1-CHIP 5V 100-BGA</p> <p>RFQ</p>	<p>DS21552L+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TXRX T1 1-CHIP 5V 100-LQFP Κατεβάστε: DS21552L+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS21554GN Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TXRX E1 1-CHIP 5V 100-BGA</p> <p>RFQ</p>	<p>DS21552L Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TXRX T1 1-CHIP 5V 100-LQFP Κατεβάστε: DS21552L.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS2154LA2+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TXRX E1 5V 100-LQFP Κατεβάστε: DS2154LA2+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS2154LD2+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TXRX E1 5V 100-LQFP Κατεβάστε: DS2154LD2+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated DS21552GN

Τιμή DS21552GN

Δελτίο δεδομένων DS21552GN PDF

Απόθεμα DS21552GN

Maxim Integrated DS21552GN

Maxim Integrated DS21552GN

Διανομέας DS21552GN

Εικόνες DS21552GN

DS21552GN λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά DS21552GN

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής DS21552GN

Εικόνα DS21552GN

Δελτίο δεδομένων DS21552GN

Αγορά Maxim Integrated DS21552GN

Διανομέας Maxim Integrated