



NTB0101GW-Q100H

Αριθμός εξαρτήματος: **NTB0101GW-Q100H**
 περιγραφή προϊόντος: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6TSSOP
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: NTB0101GW-Q100H.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: NXP Semiconductors / Freescale
 Πλοίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#) >

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

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	NTB0101GW-Q100H	Κατασκευαστής	NXP Semiconductors / Freescale
Περιγραφή	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6TSSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	NTB0101GW-Q100H.pdf		
Τάση - VCCB	1.65V ~ 5.5V	Τάση - VCCA	1.2V ~ 3.6V
Τύπος μεταφραστή	Voltage Level	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	6-TSSOP
Σειρά	Automotive, AEC-Q100	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	6-TSSOP, SC-88, SOT-363	Τύπος εξόδου	Tri-State, Non-Inverted
Σήμα εξόδου	-	Άλλα ονόματα	935302768125
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C (TA)	Αριθμός Κυκλωμάτων	1
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Σήμα εισόδου	-
Χαρακτηριστικά	Auto-Direction Sensing	Λεπτομερής περιγραφή	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 1 Channel 100Mbps 6-TSSOP
Ρυθμός δεδομένων	100Mbps	Κανάλια ανά κύκλωμα	1
Βάσης-εκπομπού Κορεσμός Τάσης (Max)	Bidirectional		

Σχετικά προϊόντα

<p>NTB0102DP,125 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8TSSOP Κατεβάστε: NTB0102DP,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NTB0102GD-Q100H Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8XSON Κατεβάστε: NTB0102GD-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NTB0102GD,125 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8XSON Κατεβάστε: NTB0102GD,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NTB0102DP-Q100H Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8TSSOP Κατεβάστε: NTB0102DP-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NTB0102GT,115 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8XSON Κατεβάστε: NTB0102GT,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NTB0101GS,132 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6XSON Κατεβάστε: NTB0101GS,132.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NTB0101GW,125 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6TSSOP Κατεβάστε: NTB0101GW,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NTB0101GM,115 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6XSON Κατεβάστε: NTB0101GM,115.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NTB0101GF,132 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6XSON Κατεβάστε: NTB0101GF,132.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NTB0101GS1XL Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: 1BIT BIDIRECTION PUSH-PULL XLATO Κατεβάστε: NTB0101GS1XL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NTB0101GN,132 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6XSON Κατεβάστε: NTB0101GN,132.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NTB0102GF,115 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8XSON Κατεβάστε: NTB0102GF,115.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

NXP Semiconductors / Freescale NTB0101GW-Q100H	Διανομέας NTB0101GW-Q100H	Προμηθευτής NTB0101GW-Q100H
Τιμή NTB0101GW-Q100H	Εικόνες NTB0101GW-Q100H	Εικόνα NTB0101GW-Q100H
Δελτίο δεδομένων NTB0101GW-Q100H PDF	NTB0101GW-Q100H λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων NTB0101GW-Q100H
Απόθεμα NTB0101GW-Q100H	Αγορά NTB0101GW-Q100H	Αγορά NXP Semiconductors / Freescale NTB0101GW-Q100H
NXP Semiconductors / Freescale NTB0101GW-Q100H	Προμηθευτής NXP Semiconductors / Freescale	Διανομέας NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale NTB0101GW-Q100H	NXP Semiconductors NTB0101GW-Q100H	Freescale NTB0101GW-Q100H
Freescale Semiconductor - NXP NTB0101GW-Q100H	NXP USA Inc. NTB0101GW-Q100H	