

## TXS0104ED

Αριθμός εξαρτήματος: **TXS0104ED**

περιγραφή προϊόντος: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

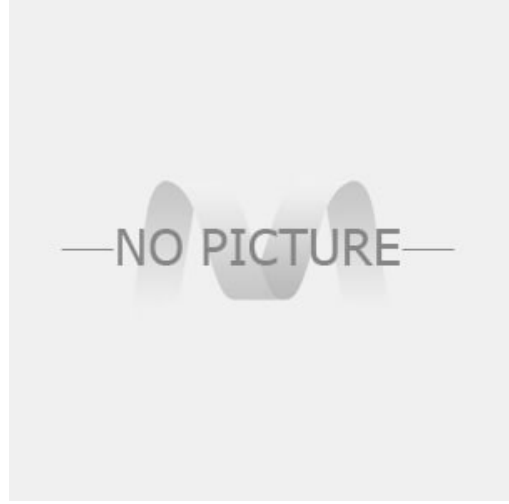
Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλοίο από: Hong Kong

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

 [Υποβολή αιτήματος](#) >


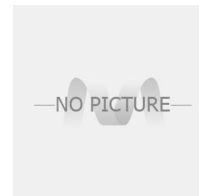
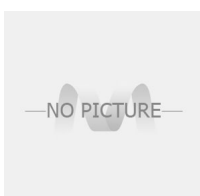
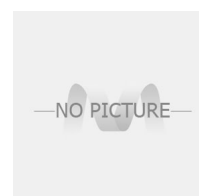
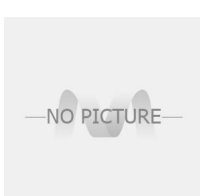
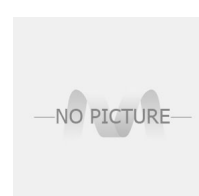
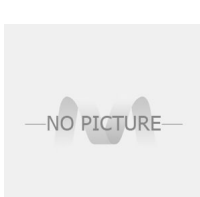
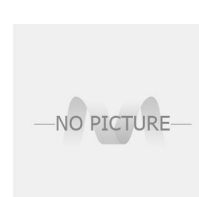
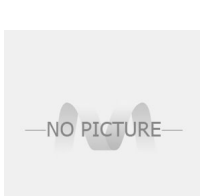
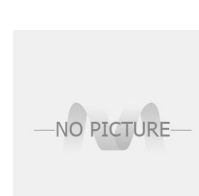
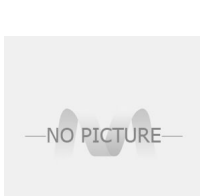
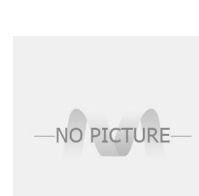


Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.  
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	TXS0104ED	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάση - VCCB	2.3V ~ 5.5V	Τάση - VCCA	1.65V ~ 3.6V
Τύπος μεταφραστή	Voltage Level	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	14-SOIC
Σειρά	-	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Τύπος εξόδου	Open Drain, Push-Pull
Σήμα εξόδου	-	Άλλα ονόματα	296-34699-5 TXS0104ED-ND
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C (TA)	Αριθμός Κυκλωμάτων	1
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	6 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Σήμα εισόδου	-	Χαρακτηριστικά	Auto-Direction Sensing
Λεπτομερής περιγραφή	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 4 Channel 24Mbps 14-SOIC	Ρυθμός δεδομένων	24Mbps
Κανάλια ανά κύκλωμα	4	Βάσης-εκπομπού Κορεσμός Τάσης (Max)	Bidirectional
Αριθμός μέρους βάσης	TXS0104		

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>TXS0102YZTR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TXS0102DCUTG4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TXS0104EPWR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TXS0104EDRG4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TXS0102QDCURQ1</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TXS0104EGXUR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TXS0102YZPR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TXS0104EDR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TXS0102DQMR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8X2SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TXS0104EDG4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TXS0102DQER</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8X2SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TXS0104EPWRG4</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

TXS0104ED

Τιμή TXS0104ED

Δελτίο δεδομένων TXS0104ED PDF

Απόθεμα TXS0104ED

TXS0104ED

Διανομέας TXS0104ED

Εικόνες TXS0104ED

TXS0104ED Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά TXS0104ED

Προμηθευτής

Προμηθευτής TXS0104ED

Εικόνα TXS0104ED

Δελτίο δεδομένων TXS0104ED

Αγορά TXS0104ED

Διανομέας