



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

TPIC71002TDCARQ1

Αριθμός εξαρτήματος: **TPIC71002TDCARQ1**

περιγραφή προϊόντος: IC SQUIB DRIVER 2CH 48HTSSOP

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](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	TPIC71002TDCARQ1	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC SQUIB DRIVER 2CH 48HTSSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	-	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	48-HTSSOP
Σειρά	Automotive, AEC-Q100	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width) Exposed Pad	Άλλα ονόματα	296-42373-2 TPIC71002TDCARQ1-ND
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	16 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
διασύνδεση	SPI Serial	Λεπτομερής περιγραφή	Airbag Interface 48-HTSSOP
Αριθμός μέρους βάσης	TPIC71002	εφαρμογές	Airbag

Σχετικά προϊόντα

<p>TPIC6C596N Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 8 BIT SHIFT REGISTER 16-DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>TPIC6C596PWG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>TPIC7218QPFRQ1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC PWR CTRLR SENSOR 80HTQFP</p> <p>RFQ</p>	<p>TPIC74100QPWRQ1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REG BUCK BOOST 5V 1A 20HTSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>TPIC6C596PW Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>TPIC71008TDCARQ1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC SQUIB DRIVER 8CH 48HTSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>TPIC71004TDCARQ1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC SQUIB DRIVER 4CH 48HTSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>TPIC74101EVM Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: EVAL MODULE FOR TPIC741</p> <p>RFQ</p>
<p>TPIC6C596PWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>TPIC6C596DRQ1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC PWR 8BIT SHFT REGISTER 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>TPIC74100EVM Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: EVAL MODULE FOR TPIC74100</p> <p>RFQ</p>	<p>TPIC6C596PWG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

TPIC71002TDCARQ1

Τιμή TPIC71002TDCARQ1

Δελτίο δεδομένων TPIC71002TDCARQ1 PDF

Απόθεμα TPIC71002TDCARQ1

TPIC71002TDCARQ1

Διανομέας TPIC71002TDCARQ1

Εικόνες TPIC71002TDCARQ1

TPIC71002TDCARQ1 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά TPIC71002TDCARQ1

Προμηθευτής

Προμηθευτής TPIC71002TDCARQ1

Εικόνα TPIC71002TDCARQ1

Δελτίο δεδομένων TPIC71002TDCARQ1

Αγορά TPIC71002TDCARQ1

Διανομέας