

TRS3386EIPWR

Αριθμός εξαρτήματος: **TRS3386EIPWR**

περιγραφή προϊόντος: IC TXRX RS232 SPLIT SUPP 20TSSOP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

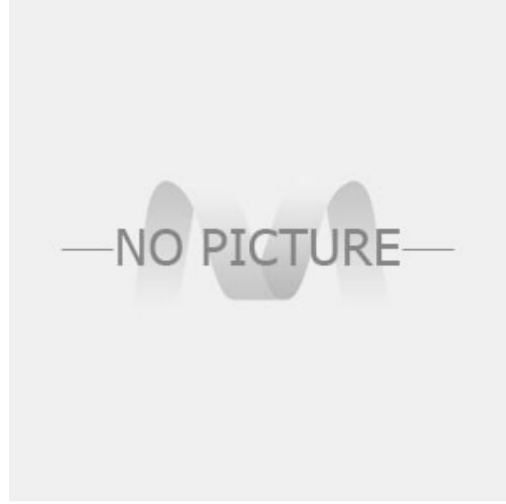
Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλοίο από: Hong Kong

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

 [Υποβολή αιτήματος](#) >






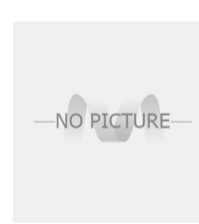
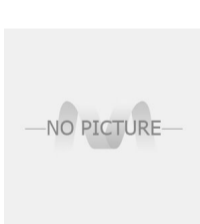
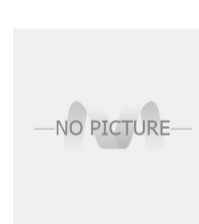

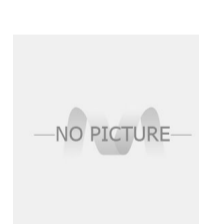
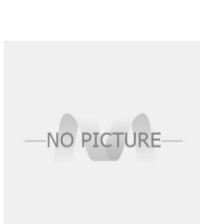



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	TRS3386EIPWR	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC TXRX RS232 SPLIT SUPP 20TSSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	3 V ~ 5.5 V	Τύπος	Transceiver
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	20-TSSOP	Σειρά	-
Υατέρηση δέκτη	500mV	Πρωτόκολλο	RS232
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Άλλα ονόματα	296-25065-2 TRS3386EIPWR-ND TRS3386EIPWRG4 TRS3386EIPWRG4-ND	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός Οδηγοί / Δέκτες	3/2	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	Διπλός	Full
Λεπτομερής περιγραφή	3/2 Transceiver Full RS232 20-TSSOP	Ρυθμός δεδομένων	250kbps
Αριθμός μέρους βάσης	TRS3386E		

Σχετικά προϊόντα

 <p>TRS5-0BCR01 Κατασκευαστές: KEMET Περιγραφή: TEMPERATURE SENSORS 0C +/-2.5C B Κατεβάστε: TRS5-0BCR01.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TRS3386ECPWRG4 Κατασκευαστές: Texas Instruments Περιγραφή: IC RS232 TXRX SPLIT-SUPP 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TRS5-0BLR00 Κατασκευαστές: KEMET Περιγραφή: TEMPERATURE SENSORS 0C +/-2.5C B Κατεβάστε: TRS5-0BLR00.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TRS5-100BCR01 Κατασκευαστές: KEMET Περιγραφή: TEMPERATURE SENSORS 100C +/-2.5C Κατεβάστε: TRS5-100BCR01.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>TRS5-0BLR00V Κατασκευαστές: KEMET Περιγραφή: TEMPERATURE SENSORS 0C +/-2.5C B Κατεβάστε: TRS5-0BLR00V.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TRS3386ECPWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RS232 TXRX SPLIT-SUPP 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TRS3386EIDW Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TXRX RS232 SPLIT SUPP 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TRS3386EIDWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TXRX RS232 SPLIT SUPP 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TRS5-100BLR00V Κατασκευαστές: KEMET Περιγραφή: TEMPERATURE SENSORS 100C +/-2.5C Κατεβάστε: TRS5-100BLR00V.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TRS3386EIPWG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TXRX RS232 SPLIT SUPP 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TRS3386EIPW Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TXRX RS232 SPLIT SUPP 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TRS5-100BLR00 Κατασκευαστές: KEMET Περιγραφή: TEMPERATURE SENSORS 100C +/-2.5C Κατεβάστε: TRS5-100BLR00.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

TRS3386EIPWR

Τιμή TRS3386EIPWR

Δελτίο δεδομένων TRS3386EIPWR PDF

Απόθεμα TRS3386EIPWR

TRS3386EIPWR

Διανομέας TRS3386EIPWR

Εικόνες TRS3386EIPWR

TRS3386EIPWR Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά TRS3386EIPWR

Προμηθευτής

Προμηθευτής TRS3386EIPWR

Εικόνα TRS3386EIPWR

Δελτίο δεδομένων TRS3386EIPWR

Αγορά TRS3386EIPWR

Διανομέας