

TPS3836L30MDBVREP

Αριθμός εξαρτήματος: **TPS3836L30MDBVREP**
 περιγραφή προϊόντος: IC LP SUPERVISRY CIRCUIT SOT23-5
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων:


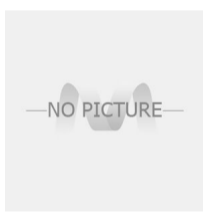
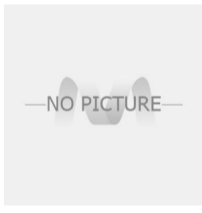
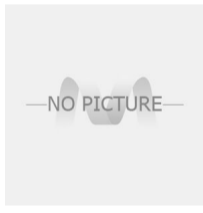
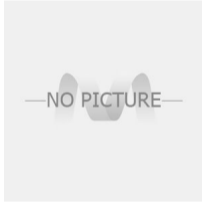
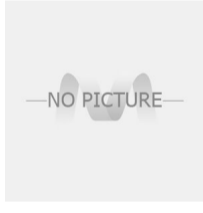
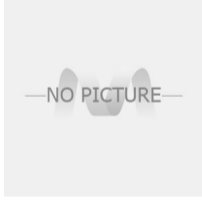
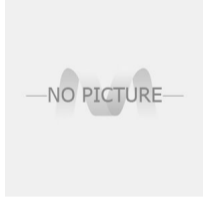
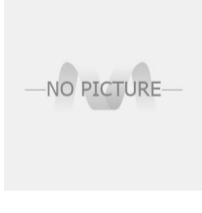
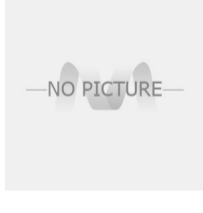
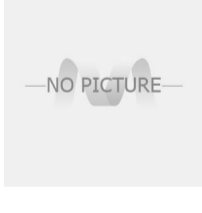
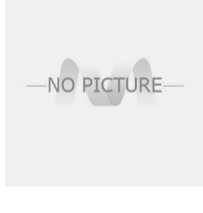
Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A
 Πλοίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 [Υποβολή αιτήματος](#) >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	TPS3836L30MDBVREP	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC LP SUPERVISRY CIRCUIT SOT23-5	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Όριο	2.64V	Τύπος	Simple Reset/Power-On Reset
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	SOT-23-5	Σειρά	-
Επαναφορά Timeout	5 ms Minimum	Επαναφορά	Active Low
Συσκευασία	Cut Tape (CT)	Συσκευασία / υπόθεση	SC-74A, SOT-753
Παραγωγή	Push-Pull, Totem Pole	Άλλα ονόματα	296-21269-1
Θερμοκρασία λειτουργίας	-55°C ~ 125°C (TA)	Αριθμός Τάσεις Παρακολούθηση	1
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	12 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λεπτομερής περιγραφή	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-5	Αριθμός μέρους βάσης	TPS3836

Σχετικά προϊόντα

 <p>TPS3837E18QDBVRQ1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC LP SUPERVISRY CIRCUIT SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS3836L30DBVTG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 2.64V NANOPWR MON SOT-23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS3836L30QDBVRQ1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC LP SUPERVISRY CIRCUIT SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS3836L30DBVRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 2.64V NANOPWR MON SOT-23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS3836L30DBVR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 2.64V NANOPWR MON SOT-23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS3837J25DBVR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 2.25V NANOPWR MON SOT-23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS3836K33QDBVRQ1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC LP SUPERVISRY CIRCUIT SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS3837E18DBVTG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 1.71V NANOPWR MON SOT-23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS3837J25DBVT Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 2.25V NANOPWR MON SOT-23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS3836K33DBVTG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 2.93V LOW CURRENT MON SOT23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS3837E18DBVT Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 1.71V NANOPWR MON SOT-23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS3836L30DBVT Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 2.64V NANOPWR MON SOT-23-5</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

TPS3836L30MDBVREP

Τιμή TPS3836L30MDBVREP

Δελτίο δεδομένων TPS3836L30MDBVREP PDF

Απόθεμα TPS3836L30MDBVREP

TPS3836L30MDBVREP

Διανομέας TPS3836L30MDBVREP

Εικόνες TPS3836L30MDBVREP

TPS3836L30MDBVREP Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά TPS3836L30MDBVREP

Προμηθευτής

Προμηθευτής TPS3836L30MDBVREP

Εικόνα TPS3836L30MDBVREP

Δελτίο δεδομένων TPS3836L30MDBVREP

Αγορά TPS3836L30MDBVREP

Διανομέας