

UC2625DWG4

Αριθμός εξαρτήματος: **UC2625DWG4**

περιγραφή προϊόντος: IC MOTOR CONTROLLER PAR 28SOIC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλαιο από: Hong Kong

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

 [Υποβολή αιτήματος](#) >


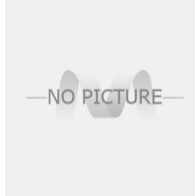

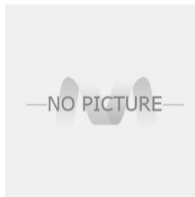

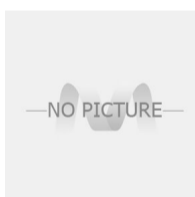
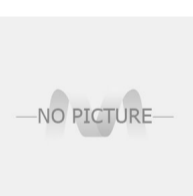
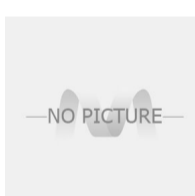

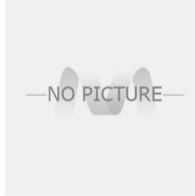

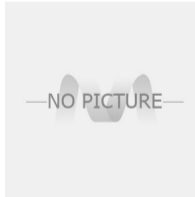


Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	UC2625DWG4	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC MOTOR CONTROLLER PAR 28SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	10 V ~ 18 V	Τάση - Φορτίο	-
Τεχνολογία	Power MOSFET, Power Darlington	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	28-SOIC
Βήμα Ανάλυση	-	Σειρά	-
Συσκευασία	Tube	Συσκευασία / υπόθεση	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Διαμόρφωση εξόδου	Pre-Driver - Half Bridge (3)	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 105°C (TJ)
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Τύπος κινητήρα - Stepper	-
Τύπος κινητήρα - AC, DC	Brushless DC (BLDC)	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	2 (1 Year)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	8 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
διασύνδεση	Parallel	Λειτουργία	Controller - Commutation, Direction Management
Λεπτομερής περιγραφή	Motor Driver Power MOSFET, Power Darlington Parallel 28-SOIC	Τρέχουσες - εξόδου	-
Αριθμός μέρους βάσης	UC2625	εφαρμογές	General Purpose

Σχετικά προϊόντα

 <p>UC2625DWTR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC MOTOR CONTROLLER PAR 28SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC2578NG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REG CTRLR BUCK 16DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC2625NG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC MOTOR CONTROLLER PAR 28DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC2625MNEP Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC MOTOR CONTROLLER PAR 28DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC26 Κατασκευαστές: Panduit Περιγραφή: CABLE CUTTER BLADE (CRIMP TOOLS) Κατεβάστε: UC26.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC2578N Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REG CTRLR BUCK 16DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC2625N Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC MOTOR CONTROLLER PAR 28DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC2625DW Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC MOTOR CONTROLLER PAR 28SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC2625MDWREP Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC MOTOR CONTROLLER PAR 28SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC2625Q Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC MOTOR CONTROLLER PAR 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC2610NG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC SCHOTTKY DIODE BRIDGE 8-DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC2610N Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC SCHOTTKY DIODE BRIDGE 8-DIP</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

UC2625DWG4

Τιμή UC2625DWG4

Δελτίο δεδομένων UC2625DWG4 PDF

Απόθεμα UC2625DWG4

UC2625DWG4

Διανομέας UC2625DWG4

Εικόνες UC2625DWG4

UC2625DWG4 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά UC2625DWG4

Προμηθευτής

Προμηθευτής UC2625DWG4

Εικόνα UC2625DWG4

Δελτίο δεδομένων UC2625DWG4

Αγορά UC2625DWG4

Διανομέας