



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

DS12885

Αριθμός εξαρτήματος: **DS12885**

περιγραφή προϊόντος: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [DS12885.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	DS12885	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	DS12885.pdf		
Τάσης - Προμήθεια, μπαταρία	2.5 V ~ 4 V	Τάσης - Προμήθεια	4.5 V ~ 5.5 V
Τύπος	Clock/Calendar	Μορφή ώρας	HH:MM:SS (12/24 hr)
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	24-PDIP	Σειρά	-
Συσκευασία	Tube	Συσκευασία / υπόθεση	24-DIP (0.600", 15.24mm)
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 70°C	τοποθέτηση Τύπος	Through Hole
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Μέγεθος μνήμης	114B
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	διασύνδεση	Parallel
Χαρακτηριστικά	Alarm, Daylight Savings, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output	Λεπτομερής περιγραφή	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 114B Parallel 24-DIP (0.600", 15.24mm)
Μορφή ημερομηνίας	YY-MM-DD-dd	Ρεύμα - χρονομέτρηση (μέγιστο)	15mA @ 4.5V ~ 5.5V
Αριθμός μέρους βάσης	DS12885		

Σχετικά προϊόντα

<p>DS1286 Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP Κατεβάστε: DS1286.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS12885Q Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC Κατεβάστε: DS12885Q.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS12885Q+T&R Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC Κατεβάστε: DS12885Q+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS12885N+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Κατεβάστε: DS12885N+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS12885Q+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC Κατεβάστε: DS12885Q+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1284QN+T&R Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC Κατεβάστε: DS1284QN+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1286I Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP Κατεβάστε: DS1286I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS12885N Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Κατεβάστε: DS12885N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1284QN/T&R Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC Κατεβάστε: DS1284QN/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS12885+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Κατεβάστε: DS12885+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1286+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP Κατεβάστε: DS1286+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1286I+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP Κατεβάστε: DS1286I+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated DS12885
Τιμή DS12885
Δελτίο δεδομένων DS12885 PDF
Απόθεμα DS12885
Maxim Integrated DS12885
Maxim Integrated DS12885

Διανομέας DS12885
Εικόνες DS12885
DS12885 Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά DS12885
Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής DS12885
Εικόνα DS12885
Δελτίο δεδομένων DS12885
Αγορά Maxim Integrated DS12885
Διανομέας Maxim Integrated