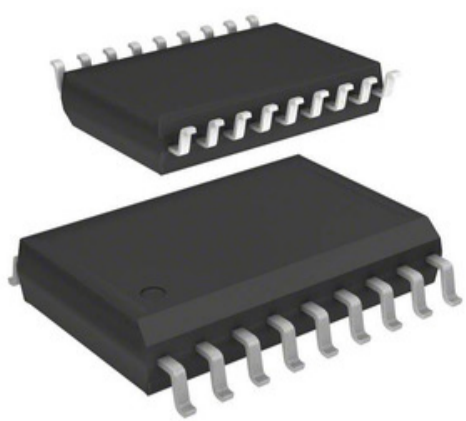




life.augmented



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

## M41T93ZMY6F

Αριθμός εξαρτήματος: **M41T93ZMY6F**

περιγραφή προϊόντος: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 18-SOX

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [M41T93ZMY6F.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: STMicroelectronics

Παίσιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	M41T93ZMY6F	Κατασκευαστής	STMicroelectronics
Περιγραφή	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 18-SOX	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	M41T93ZMY6F.pdf		
Τάσης - Προμήθεια, μπαταρία	1.8 V ~ 5.5 V	Τάσης - Προμήθεια	2.38 V ~ 5.5 V
Τύπος	Clock/Calendar	Μορφή ώρας	HH:MM:SS:hh (24 hr)
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	18-SOX	Σειρά	-
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	18-SOX, 18-SOIC with Crystal (7.5mm Width)
Άλλα ονόματα	497-6891-2 M41T93ZMY6F-ND	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Μέγεθος μνήμης	7B	Κατασκευαστής Standard Lead Time	38 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	διασύνδεση	SPI
Χαρακτηριστικά	Alarm, Leap Year, Square Wave Output, SRAM, Watchdog Timer	Λεπτομερής περιγραφή	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 7B SPI 18-SOX, 18-SOIC with Crystal (7.5mm Width)
Μορφή ημερομηνίας	YY-MM-DD-dd	Ρεύμα - χρονομέτρηση (μέγιστο)	10µA @ 5.5V
Αριθμός μέρους βάσης	M41T		

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>M41T93RQA6F</b> Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-QFN Κατεβάστε: <a href="#">M41T93RQA6F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M41T94MH6E</b> Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 28-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">M41T94MH6E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M41T93RMY6F</b> Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 18-SOX Κατεβάστε: <a href="#">M41T93RMY6F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M41T93ZQA6F</b> Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-QFN Κατεβάστε: <a href="#">M41T93ZQA6F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M41T94MH6F</b> Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 28-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">M41T94MH6F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M41T93RMY6E</b> Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 18-SOX Κατεβάστε: <a href="#">M41T93RMY6E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M41T93SQA6F</b> Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-QFN Κατεβάστε: <a href="#">M41T93SQA6F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M41T93SMY6E</b> Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 18-SOX Κατεβάστε: <a href="#">M41T93SMY6E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M41T94MQ6F</b> Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">M41T94MQ6F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M41T93ZMY6E</b> Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 18-SOX Κατεβάστε: <a href="#">M41T93ZMY6E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M41T93SMY6F</b> Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 18-SOX Κατεβάστε: <a href="#">M41T93SMY6F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M41T94MQ6E</b> Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">M41T94MQ6E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

STMicroelectronics M41T93ZMY6F

Τιμή M41T93ZMY6F

Δελτίο δεδομένων M41T93ZMY6F PDF

Απόθεμα M41T93ZMY6F

STMicroelectronics M41T93ZMY6F

STMicroelectronics M41T93ZMY6F

Διανομέας M41T93ZMY6F

Εικόνες M41T93ZMY6F

M41T93ZMY6F Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά M41T93ZMY6F

Προμηθευτής STMicroelectronics

Προμηθευτής M41T93ZMY6F

Εικόνα M41T93ZMY6F

Δελτίο δεδομένων M41T93ZMY6F

Αγορά STMicroelectronics M41T93ZMY6F

Διανομέας STMicroelectronics