



## X1227S8I-2.7AT1

Αριθμός εξαρτήματος: **X1227S8I-2.7AT1**

περιγραφή προϊόντος: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: X1227S8I-2.7AT1.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Intersil

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	X1227S8I-2.7AT1	Κατασκευαστής	Intersil
Περιγραφή	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	X1227S8I-2.7AT1.pdf		
Τάσης - Προμήθεια, μπαταρία	1.8 V ~ 5.5 V	Τάσης - Προμήθεια	2.7 V ~ 5.5 V
Τύπος	Clock/Calendar	Μορφή ώρας	HH:MM:SS (12/24 hr)
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-SOIC	Σειρά	-
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Μέγεθος μνήμης	-
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	διασύνδεση	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
Χαρακτηριστικά	Alarm, Leap Year, Supervisor, Watchdog Timer	Λεπτομερής περιγραφή	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Μορφή ημερομηνίας	YY-MM-DD-dd	Ρεύμα - χρονομέτρηση (μέγιστο)	10μΑ ~ 20μΑ @ 2.7V ~ 5V
Αριθμός μέρους βάσης	X1227		

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>X1227S8I</b> Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Κατεβάστε:  X1227S8I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>X1227S8I-2.7T2</b> Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Κατεβάστε:  X1227S8I-2.7T2.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>X1227S8I-2.7A</b> Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Κατεβάστε:  X1227S8I-2.7A.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>X1227S8-4.5A</b> Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Κατεβάστε:  X1227S8-4.5A.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>X1227S8-2.7T1</b> Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Κατεβάστε:  X1227S8-2.7T1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>X1227S8IZ-2.7</b> Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Κατεβάστε:  X1227S8IZ-2.7.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>X1227S8I-2.7T1</b> Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Κατεβάστε:  X1227S8I-2.7T1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>X1227S8-2.7A</b> Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Κατεβάστε:  X1227S8-2.7A.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>X1227S8I-2.7</b> Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Κατεβάστε:  X1227S8I-2.7.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>X1227S8IZ</b> Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Κατεβάστε:  X1227S8IZ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>X1227S8I-4.5A</b> Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Κατεβάστε:  X1227S8I-4.5A.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>X1227S8I-2.7AT2</b> Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Κατεβάστε:  X1227S8I-2.7AT2.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Σχετικές ετικέτες

Intersil X1227S8I-2.7AT1

Τιμή X1227S8I-2.7AT1

Δελτίο δεδομένων X1227S8I-2.7AT1 PDF

Απόθεμα X1227S8I-2.7AT1

Intersil X1227S8I-2.7AT1

Intersil X1227S8I-2.7AT1

Διανομέας X1227S8I-2.7AT1

Εικόνες X1227S8I-2.7AT1

X1227S8I-2.7AT1 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά X1227S8I-2.7AT1

Προμηθευτής Intersil

Προμηθευτής X1227S8I-2.7AT1

Εικόνα X1227S8I-2.7AT1

Δελτίο δεδομένων X1227S8I-2.7AT1

Αγορά Intersil X1227S8I-2.7AT1

Διανομέας Intersil