



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

## MAX16023LTAM33+T

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX16023LTAM33+T**  
 περιγραφή προϊόντος: IC BATTERY BACKUP 3.3V 8TDFN  
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
 Φύλλα δεδομένων: [1.MAX16023LTAM33+T.pdf](#)  
[2.MAX16023LTAM33+T.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated  
 Πλοίο από: Hong Kong  
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MAX16023LTAM33+T	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC BATTERY BACKUP 3.3V 8TDFN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.MAX16023LTAM33+T.pdf2.MAX16023LTAM33+T.pdf		
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-TDFN-EP (3x3)	Σειρά	-
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	8-WDFN Exposed Pad
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C (TA)	Αριθμό των κυττάρων	-
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
διασύνδεση	-	Λειτουργία	Power Management
Προστασία σφαλμάτων	-	Λεπτομερής περιγραφή	Battery Power Management IC 8-TDFN-EP (3x3)
Χημεία μπαταρίας	-	Αριθμός μέρους βάσης	MAX16023

### Σχετικά προϊόντα

 <b>MAX16023PTAL33+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC BATTERY BACKUP 3.3V 8TDFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX16023PTAL33+T.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX16021PTEV+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SUPERVISOR OD 1.571V 16TQFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX16021PTEV+T.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX16023LTAL18+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC BATTERY BACKUP 1.8V 8TDFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX16023LTAL18+T.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX16023PTAM33+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC BATTERY BACKUP 3.3V 8TDFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX16023PTAM33+T.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX16021PTEY+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SUPERVISOR OD 2.192V 16TQFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX16021PTEY+.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX16021PTEW+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SUPERVISOR OD 1.661V 16TQFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX16021PTEW+.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX16021PTEZ+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SUPERVISOR OD 2.323V 16TQFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX16021PTEZ+T.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX16023PTAT12+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC BATTERY BACKUP 1.2V 8TDFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX16023PTAT12+T.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX16023LTAY18+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC BATTERY BACKUP 1.8V 8TDFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX16023LTAY18+T.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX16024LTBL+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC BATTERY BACKUP ADJ 10TDFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX16024LTBL+T.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX16021PTEZ+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SUPERVISOR OD 2.323V 16TQFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX16021PTEZ+.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX16023PTAS25+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC BATTERY BACKUP 2.5V 8TDFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX16023PTAS25+T.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>

### Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX16023LTAM33+T  
 Τιμή MAX16023LTAM33+T  
 Δελτίο δεδομένων MAX16023LTAM33+T PDF  
 Απόθεμα MAX16023LTAM33+T  
 Maxim Integrated MAX16023LTAM33+T  
 Maxim Integrated MAX16023LTAM33+T

Διανομέας MAX16023LTAM33+T  
 Εικόνες MAX16023LTAM33+T  
 MAX16023LTAM33+T λήψη φύλλου δεδομένων  
 Αγορά MAX16023LTAM33+T  
 Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής MAX16023LTAM33+T  
 Εικόνα MAX16023LTAM33+T  
 Δελτίο δεδομένων MAX16023LTAM33+T  
 Αγορά Maxim Integrated MAX16023LTAM33+T  
 Διανομέας Maxim Integrated