



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

## MAX6616AEG

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX6616AEG**

περιγραφή προϊόντος: IC TEMP MON FAN CNTRL 24QSOP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.MAX6616AEG.pdf](#) [2.MAX6616AEG.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλαίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MAX6616AEG	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC TEMP MON FAN CNTRL 24QSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.MAX6616AEG.pdf 2.MAX6616AEG.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3 V ~ 5.5 V	τοπολογία	ADC
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	24-QSOP	Σειρά	-
Τύπος αισθητήρα	Internal and External	ανίχνευσης θερμοκρασίας	0°C ~ 140°C
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Τύπος εξόδου	I <sup>2</sup> C/SMBus	Fan εξόδου	Yes
έξοδος συναγερμού	Yes	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Λειτουργία	Fan Control, Temp Monitor
Λεπτομερής περιγραφή	Fan Control, Temp Monitor 0°C ~ 140°C Internal and External Sensor I <sup>2</sup> C/SMBus Output 24-QSOP	Αριθμός μέρους βάσης	MAX6616
Ακρίβεια	±4°C Local(Max), ±1°C Remote(Max)		

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>MAX6616AEG+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TEMP MON FAN CNTRL 24QSOP Κατεβάστε: <a href="#">1.MAX6616AEG+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6618AUB+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10UMAX Κατεβάστε: <a href="#">1.MAX6618AUB+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX66140E-000AA+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RFID UID 64BIT TYPE B ISO CAR Κατεβάστε: <a href="#">1.MAX66140E-000AA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6616AEG+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TEMP MON FAN CNTRL 24QSOP Κατεβάστε: <a href="#">1.MAX6616AEG+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6615AEE+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TEMP MONITOR DL-CH 16-QSOP Κατεβάστε: <a href="#">1.MAX6615AEE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6616EVKIT</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: EVAL KIT MAX6616 TEMP MON/CTLR Κατεβάστε: <a href="#">1.MAX6616EVKIT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6615AEE+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TEMP MONITOR DL-CH 16-QSOP Κατεβάστε: <a href="#">1.MAX6615AEE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6618AUB+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10UMAX Κατεβάστε: <a href="#">1.MAX6618AUB+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6616EVCMODU</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: EVAL KIT SYSTEM MAX6616 Κατεβάστε: <a href="#">1.MAX6616EVCMODU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX66140K-000AA+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RFID UID 64BIT TYPE B KEY FOB Κατεβάστε: <a href="#">1.MAX66140K-000AA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6613MXK+TG103</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: SENSOR ANALOG -55C-130C SC70-5 Κατεβάστε: <a href="#">1.MAX6613MXK+TG103.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6613MXK/V+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: SENSOR ANALOG -55C-130C SC70-5 Κατεβάστε: <a href="#">1.MAX6613MXK/V+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX6616AEG

Τιμή MAX6616AEG

Δελτίο δεδομένων MAX6616AEG PDF

Απόθεμα MAX6616AEG

Maxim Integrated MAX6616AEG

Maxim Integrated MAX6616AEG

Διανομέας MAX6616AEG

Εικόνες MAX6616AEG

MAX6616AEG Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά MAX6616AEG

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής MAX6616AEG

Εικόνα MAX6616AEG

Δελτίο δεδομένων MAX6616AEG

Αγορά Maxim Integrated MAX6616AEG

Διανομέας Maxim Integrated