



MAX6302ESA

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX6302ESA**

περιγραφή προϊόντος: IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-SOIC

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [1.MAX6302ESA.pdf](#) [2.MAX6302ESA.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Παίσιό 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	MAX6302ESA	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	1.MAX6302ESA.pdf 2.MAX6302ESA.pdf		
Τάσης - Όριο	Adjustable/Selectable	Τύπος	Simple Reset/Power-On Reset
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-SOIC	Σειρά	-
Επαναφορά Timeout	2.8 ms Minimum	Επαναφορά	Active High
Συσκευασία	Tube	Συσκευασία / υπόθεση	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Παραγωγή	Open Drain or Open Collector	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C (TA)
Αριθμός Τάσεις Παρακολούθησης	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Λεπτομερής περιγραφή	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 8-SOIC	Αριθμός μέρους βάσης	MAX6302

Σχετικά προϊόντα

<p>MAX6302CUA+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-UMAX Κατεβάστε: 1.MAX6302CUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6302ESA+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-SOIC Κατεβάστε: 1.MAX6302ESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6302EPA+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP Κατεβάστε: 1.MAX6302EPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6302CSA+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-SOIC Κατεβάστε: 1.MAX6302CSA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6303CSA Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC Κατεβάστε: 1.MAX6303CSA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6303CPA Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-DIP Κατεβάστε: 1.MAX6303CPA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6302CSA+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-SOIC Κατεβάστε: 1.MAX6302CSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6303CPA+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP Κατεβάστε: 1.MAX6303CPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6303CSA+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC Κατεβάστε: 1.MAX6303CSA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6302CUA Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-UMAX Κατεβάστε: 1.MAX6302CUA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6302EPA Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CIRCUIT SUPERVISORY LP 8-DIP Κατεβάστε: 1.MAX6302EPA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6303CSA+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SUPERVISORY CIRC 5V LP 8-SOIC Κατεβάστε: 1.MAX6303CSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX6302ESA

Τιμή MAX6302ESA

Δελτίο δεδομένων MAX6302ESA PDF

Απόθεμα MAX6302ESA

Maxim Integrated MAX6302ESA

Maxim Integrated MAX6302ESA

Διανομέας MAX6302ESA

Εικόνες MAX6302ESA

MAX6302ESA Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά MAX6302ESA

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής MAX6302ESA

Εικόνα MAX6302ESA

Δελτίο δεδομένων MAX6302ESA

Αγορά Maxim Integrated MAX6302ESA

Διανομέας Maxim Integrated