



## MAX508BEWP+

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX508BEWP+**

περιγραφή προϊόντος: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.MAX508BEWP+.pdf](#) [2.MAX508BEWP+.pdf](#) [3.MAX508BEWP+.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλαίο από: Hong Kong

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

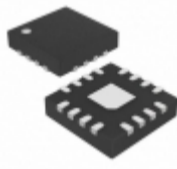

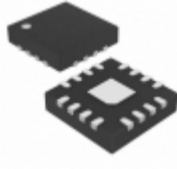

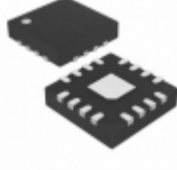


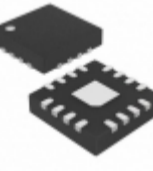



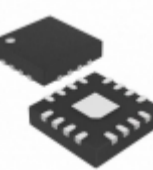
[Υποβολή αιτήματος](#)

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

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MAX508BEWP+	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.MAX508BEWP+.pdf2.MAX508BEWP+.pdf3.MAX508BEWP+.pdf		
Τάσης - Προμήθεια, Ψηφιακή	11.4 V ~ 15.75 V	Τάσης - Προμήθεια, Αναλογική	±11.4 V ~ 15.75 V
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	20-SOIC	Επίλυση Ώρα	5µs
Σειρά	-	Τύπος αναφοράς	Internal
Συσκευασία	Tube	Συσκευασία / υπόθεση	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Τύπος εξόδου	Voltage - Buffered	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός μετατροπών D / A	1	Αριθμός Bits	12
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	9 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)	Διαφορική έξοδος	No
Λεπτομερής περιγραφή	12 Bit Digital to Analog Converter 1 20-SOIC	Διασύνδεση δεδομένων	Parallel
Αριθμός μέρους βάσης	MAX508	Αρχιτεκτονική	R-2R

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>MAX5090BATE+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX5090BATE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX508BEWP+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">MAX508BEWP+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5090AATE+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX5090AATE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX508BEPP+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP Κατεβάστε: <a href="#">MAX508BEPP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5090AATE+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">MAX5090AATE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX508BCWP</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">MAX508BCWP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX508BCWP+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">MAX508BCWP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5090AATE/V+T</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX5090AATE/V+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX508BEWP</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">MAX508BEWP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX508BCPP+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-DIP Κατεβάστε: <a href="#">MAX508BCPP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX508BEPP</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP Κατεβάστε: <a href="#">MAX508BEPP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5090AATE/V+</b> Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN Κατεβάστε: <a href="#">MAX5090AATE/V+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX508BEWP+

Τιμή MAX508BEWP+

Δελτίο δεδομένων MAX508BEWP+ PDF

Απόθεμα MAX508BEWP+

Maxim Integrated MAX508BEWP+

Maxim Integrated MAX508BEWP+

Διανομέας MAX508BEWP+

Εικόνες MAX508BEWP+

MAX508BEWP+ Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά MAX508BEWP+

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής MAX508BEWP+

Εικόνα MAX508BEWP+

Δελτίο δεδομένων MAX508BEWP+

Αγορά Maxim Integrated MAX508BEWP+

Διανομέας Maxim Integrated