



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

MAX11202BEUB+

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX11202BEUB+**
 περιγραφή προϊόντος: IC ADC 24BIT SRL 13.75SPS 10UMAX
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: [1.MAX11202BEUB+.pdf](#)
[2.MAX11202BEUB+.pdf](#)

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MAX11202BEUB+	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC ADC 24BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.MAX11202BEUB+.pdf 2.MAX11202BEUB+.pdf		
Τάσης - Προμήθεια, Ψηφιακή	1.7 V ~ 3.6 V	Τάσης - Προμήθεια, Αναλογική	2.7 V ~ 3.6 V
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	10-uMAX	Σειρά	-
Ρυθμός δειγματοληψίας (ανά δευτερόλεπτο)	13.75	Τύπος αναφοράς	External
Αναλογία - S / H: ADC	-	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός εισόδων	1	Αριθμός Bits	24
Αριθμός μετατροπών A / D	1	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Τύπος εισόδου	Differential
Χαρακτηριστικά	-	Λεπτομερής περιγραφή	24 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta 10-uMAX
Διασύνδεση δεδομένων	SPI	Διαμόρφωση	ADC
Αριθμός μέρους βάσης	MAX11202	Αρχιτεκτονική	Sigma-Delta

Σχετικά προϊόντα

 MAX11201AEUB+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC ADC 24BIT SRL 120SPS 10UMAX Κατεβάστε: MAX11201AEUB+.pdf	RFQ	 MAX11201BEUB+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC ADC 24BIT SRL 13.75SPS 10UMAX Κατεβάστε: MAX11201BEUB+.pdf	RFQ
 MAX11205AEUB+T Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC ADC 16BIT SRL 120SPS 10UMAX Κατεβάστε: MAX11205AEUB+T.pdf	RFQ	 MAX11202BEUB+T Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC ADC 24BIT SRL 13.75SPS 10UMAX Κατεβάστε: MAX11202BEUB+T.pdf	RFQ
 MAX11205BEUB+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC ADC 16BIT SRL 1CH 10-UMAX Κατεβάστε: MAX11205BEUB+.pdf	RFQ	 MAX11203EEE+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC ADC 16BIT SPI/SRL 16QSOP Κατεβάστε: MAX11203EEE+.pdf	RFQ
 MAX11201BEUB+T Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC ADC 24BIT SRL 13.75SPS 10UMAX Κατεβάστε: MAX11201BEUB+T.pdf	RFQ	 MAX11201AEUB+T Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC ADC 24BIT SRL 120SPS 10UMAX Κατεβάστε: MAX11201AEUB+T.pdf	RFQ
 MAX11203EEE+T Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC ADC 16BIT SPI/SRL 16QSOP Κατεβάστε: MAX11203EEE+T.pdf	RFQ	 MAX11202AEUB+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC ADC 24BIT SRL 120SPS 10UMAX Κατεβάστε: MAX11202AEUB+.pdf	RFQ
 MAX11202AEUB+T Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC ADC 24BIT SRL 120SPS 10UMAX Κατεβάστε: MAX11202AEUB+T.pdf	RFQ	 MAX11205AEUB+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC ADC 16BIT SRL 120SPS 10UMAX Κατεβάστε: MAX11205AEUB+.pdf	RFQ

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX11202BEUB+
 Τιμή MAX11202BEUB+
 Δελτίο δεδομένων MAX11202BEUB+ PDF
 Απόθεμα MAX11202BEUB+
 Maxim Integrated MAX11202BEUB+
 Maxim Integrated MAX11202BEUB+

Διανομέας MAX11202BEUB+
 Εικόνες MAX11202BEUB+
 MAX11202BEUB+ Λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά MAX11202BEUB+
 Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής MAX11202BEUB+
 Εικόνα MAX11202BEUB+
 Δελτίο δεδομένων MAX11202BEUB+
 Αγορά Maxim Integrated MAX11202BEUB+
 Διανομέας Maxim Integrated