



MAX4712EUE

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX4712EUE**

περιγραφή προϊόντος: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [1.MAX4712EUE.pdf](#) [2.MAX4712EUE.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλαίσιο από: Hong Kong

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










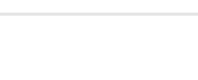


[Υποβολή αιτήματος](#)

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

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MAX4712EUE	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	1.MAX4712EUE.pdf 2.MAX4712EUE.pdf		
Τάση - Προμήθεια, Ενταία (V +)	2.7 V ~ 11 V	Τάση - Τροφοδοσία, Διπλή (V ±)	±2.7 V ~ 5.5 V
Χρόνος διακοπής (Ton, Toff) (Max)	125ns, 80ns	Κύκλωμα διακοπών	SPST - NO
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	16-TSSOP	Σειρά	-
Συσκευασία	Tube	Συσκευασία / υπόθεση	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C (TA)	Αντίσταση κατάστασης (Max)	25 Ohm
Αριθμός Κυκλωμάτων	4	Κύκλωμα πολυπλέκτη / αποπολυπλέκτη	1:1
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Λεπτομερής περιγραφή	4 Circuit IC Switch 1:1 25 Ohm 16-TSSOP	Τρέχουσα - Διαρροή (IS (off)) (Max)	500pA
Στιχομοθία	-87dB @ 1MHz	Φόρτιση με ένεση	25pC
Αντιστοιχισή καναλιού σε κανάλι (ΔRon)	200 mOhm	Χωρητικότητα καναλιού (CS (εκτός), CD (εκτός λειτουργίας))	8pF, 8pF
Αριθμός μέρους βάσης	MAX4712	-3dB εύρος ζώνης	-

Σχετικά προϊόντα

 <p>MAX4713EPE Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SW QUAD ANLG SPST R/R 16-DIP Κατεβάστε: MAX4713EPE.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4712CUE+T Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Κατεβάστε: MAX4712CUE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4713CUE Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SW QUAD ANLG SPST R/R 16TSSOP Κατεβάστε: MAX4713CUE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4712CUE+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Κατεβάστε: MAX4712CUE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4712ESE+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Κατεβάστε: MAX4712ESE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4712EPE Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SW QUAD ANLG SPST R/R 16-DIP Κατεβάστε: MAX4712EPE.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4713CSE Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SW QUAD ANLG SPST R/R 16-SOIC Κατεβάστε: MAX4713CSE.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4712EUE+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Κατεβάστε: MAX4712EUE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4712ESE Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Κατεβάστε: MAX4712ESE.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4712EUE+T Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Κατεβάστε: MAX4712EUE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4713CPE Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SW QUAD ANLG SPST R/R 16-DIP Κατεβάστε: MAX4713CPE.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4712ESE+T Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Κατεβάστε: MAX4712ESE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX4712EUE

Τιμή MAX4712EUE

Δελτίο δεδομένων MAX4712EUE PDF

Απόθεμα MAX4712EUE

Maxim Integrated MAX4712EUE

Maxim Integrated MAX4712EUE

Διανομέας MAX4712EUE

Εικόνες MAX4712EUE

MAX4712EUE Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά MAX4712EUE

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής MAX4712EUE

Εικόνα MAX4712EUE

Δελτίο δεδομένων MAX4712EUE

Αγορά Maxim Integrated MAX4712EUE

Διανομέας Maxim Integrated