



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

MAX14932BAWE+

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX14932BAWE+**

περιγραφή προϊόντος: DCTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC

Κατάσταση RoHS: Ο μόνυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: MAX14932BAWE+.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλοίο από: Hong Kong

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

Υποβολή αιτήματος >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MAX14932BAWE+	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	DCTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC	Κατάσταση χωρίς μόνυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόνυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	MAX14932BAWE+.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	1.71 V ~ 5.5 V	Τάσης - Απομόνωση	2750Vrms
Τύπος	General Purpose	Τεχνολογία	Capacitive Coupling
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	16-SOIC	Σειρά	-
Χρόνος ανόδου / πτώσης (τύπος)	2ns, 2ns	Παλμική παράλυση παραμόρφωσης (Max)	2.6ns
Καθυστερήση διάδοσης trLH / trHL (Max)	27.5ns, 28.8ns	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Άλλα ονόματα	MAX14932BAWE MAX14932BAWE-ND
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C	Αριθμός καναλιών	4
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	6 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόνυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Απομονωμένη ισχύς	No	Είσοδοι - Side 1 / Side 2	2/2
Λεπτομερής περιγραφή	General Purpose Digital Isolator 2750Vrms 4 Channel 25Mbps 25kV/μs (Typ) CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Ρυθμός δεδομένων	25Mbps
Κοινή λειτουργία παροδική ανοσία (Min)	25kV/μs (Typ)	Βάσης-εκπομπού Κορεσμός Τάσης (Max)	Unidirectional

Σχετικά προϊόντα

<p>MAX14932ASEVKIT# Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: EVAL KIT FOR MAX14932 Κατεβάστε: MAX14932ASEVKIT#.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX14932AAWE+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: DCTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Κατεβάστε: MAX14932AAWE+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX14932BAWE+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: DCTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Κατεβάστε: MAX14932BAWE+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX14932CAWE+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: DCTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Κατεβάστε: MAX14932CAWE+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX14932BWEVKIT# Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: EVAL KIT FOR MAX14932 Κατεβάστε: MAX14932BWEVKIT#.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX14932BASE+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: DCTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Κατεβάστε: MAX14932BASE+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX14932CASE+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: DCTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Κατεβάστε: MAX14932CASE+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX14932BASE+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: DCTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Κατεβάστε: MAX14932BASE+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX14932AWEVKIT# Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: EVAL KIT FOR MAX14932 Κατεβάστε: MAX14932AWEVKIT#.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX14932CASE+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: DCTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Κατεβάστε: MAX14932CASE+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX14932AAWE+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: DCTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Κατεβάστε: MAX14932AAWE+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX14932BSEVKIT# Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: EVAL KIT FOR MAX14932 Κατεβάστε: MAX14932BSEVKIT#.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX14932BAWE+

Τιμή MAX14932BAWE+

Δελτίο δεδομένων MAX14932BAWE+ PDF

Απόθεμα MAX14932BAWE+

Maxim Integrated MAX14932BAWE+

Maxim Integrated MAX14932BAWE+

Διανομέας MAX14932BAWE+

Εικόνες MAX14932BAWE+

MAX14932BAWE+ Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά MAX14932BAWE+

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής MAX14932BAWE+

Εικόνα MAX14932BAWE+

Δελτίο δεδομένων MAX14932BAWE+

Αγορά Maxim Integrated MAX14932BAWE+

Διανομέας Maxim Integrated