



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

MAX14986ETI+

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX14986ETI+**

περιγραφή προϊόντος: IC REDRIVER SAS/SATA 1CH 28TQFN

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.MAX14986ETI+.pdf](#) [2.MAX14986ETI+.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MAX14986ETI+	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC REDRIVER SAS/SATA 1CH 28TQFN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.MAX14986ETI+.pdf 2.MAX14986ETI+.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3 V ~ 3.6 V	Τύπος	Buffer, ReDriver
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	28-TQFN-EP (3.5x5.5)	Διαμόρφωση σήματος	Input Equalization, Output Pre-Emphasis
Σειρά	-	Συσκευασία	Tray
Συσκευασία / υπόθεση	28-WFQFN Exposed Pad	Παραγωγή	-
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C	Αριθμός καναλιών	1
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Εισαγωγή	-	Λεπτομερής περιγραφή	Buffer, ReDriver 1 Channel 28-TQFN-EP (3.5x5.5)
Χρόνος καθυστέρησης	300ps	Ποσοστό δεδομένων (μέγιστο)	-
Τρέχουσες - Προμήθεια	175mA	Αριθμός μέρους βάσης	MAX14986
εφαρμογές	SAS, SATA		

Σχετικά προϊόντα

 <p>MAX14986ETI+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REDRIVER SAS/SATA 1CH 28TQFN Κατεβάστε: 1.MAX14986ETI+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14983EETJ+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MUX ENH 1:2 VGA MUX 32TQFN Κατεβάστε: 1.MAX14983EETJ+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14982ETO+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REDRIVER PCIE 1CH 42TQFN Κατεβάστε: 1.MAX14982ETO+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14984ETG+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC PORT PROTECTOR VGA 24TQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14986ETI+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REDRIVER SAS/SATA 1CH 28TQFN Κατεβάστε: 1.MAX14986ETI+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14986EVKIT# Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: KIT EVALUATION FOR MAX14986 Κατεβάστε: 1.MAX14986EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14998ETO+G3U Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DISPLAY PORT MUX 4CH 42TQFN Κατεβάστε: 1.MAX14998ETO+G3U.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14982EVKIT# Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: KIT EVALUATION FOR MAX14982 Κατεβάστε: 1.MAX14982EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14998ETO+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DISPLAY PORT MUX 4CH 42TQFN Κατεβάστε: 1.MAX14998ETO+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14983EETJ+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC MUX ENH 1:2 VGA MUX 32TQFN Κατεβάστε: 1.MAX14983EETJ+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14986ETI+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REDRIVER SAS/SATA 1CH 28TQFN Κατεβάστε: 1.MAX14986ETI+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14982ETO+ Κατασκευαστής: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REDRIVER PCIE 1CH 42TQFN Κατεβάστε: 1.MAX14982ETO+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX14986ETI+

Τιμή MAX14986ETI+

Δελτίο δεδομένων MAX14986ETI+ PDF

Απόθεμα MAX14986ETI+

Maxim Integrated MAX14986ETI+

Maxim Integrated MAX14986ETI+

Διανομέας MAX14986ETI+

Εικόνες MAX14986ETI+

MAX14986ETI+ Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά MAX14986ETI+

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής MAX14986ETI+

Εικόνα MAX14986ETI+

Δελτίο δεδομένων MAX14986ETI+

Αγορά Maxim Integrated MAX14986ETI+

Διανομέας Maxim Integrated