



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

MAX5980AGTJ+T

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX5980AGTJ+T**
 περιγραφή προϊόντος: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: [1.MAX5980AGTJ+T.pdf](#)
[2.MAX5980AGTJ+T.pdf](#)

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MAX5980AGTJ+T	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.MAX5980AGTJ+T.pdf2.MAX5980AGTJ+T.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	32 V ~ 60 V	Τύπος	Controller (PSE)
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	32-TQFN-EP (5x5)	Πρότυπα	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)
Σειρά	-	Ισχύς - Max	70W
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	32-WFQFN Exposed Pad
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 105°C	Αριθμός καναλιών	4
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Εσωτερική Switch (s)	No	Λεπτομερής περιγραφή	Power Over Ethernet Controller 4 Channel 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 32-TQFN-EP (5x5)
Τρέχουσες - Προμήθεια	5mA	Βοηθητική Λογική	No

Σχετικά προϊόντα

<p>MAX5981AEVKIT# Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: KIT EVAL INTERFACE CONTROLLER RFQ</p>	<p>MAX5981AETE+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN Κατεβάστε: MAX5981AETE+T.pdf RFQ</p>
<p>MAX5980GTJ+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN Κατεβάστε: MAX5980GTJ+.pdf RFQ</p>	<p>MAX5981AETE+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN Κατεβάστε: MAX5981AETE+.pdf RFQ</p>
<p>MAX5978ETJ+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CTRL HOT-SWAP 32TQFN Κατεβάστε: MAX5978ETJ+.pdf RFQ</p>	<p>MAX5977BETP+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CTRL SNGL-CH HOT-SWAP 20TQFN Κατεβάστε: MAX5977BETP+.pdf RFQ</p>
<p>MAX5980AGTJ+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN Κατεβάστε: MAX5980AGTJ+.pdf RFQ</p>	<p>MAX5980EVKIT# Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: EVAL KIT MAX5980 Κατεβάστε: MAX5980EVKIT#.pdf RFQ</p>
<p>MAX5980GTJ+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN Κατεβάστε: MAX5980GTJ+T.pdf RFQ</p>	<p>MAX5978ETJ+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CTRL HOT-SWAP 32TQFN Κατεβάστε: MAX5978ETJ+T.pdf RFQ</p>
<p>MAX5977AEVKIT# Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: EVAL KIT MAX5977A Κατεβάστε: MAX5977AEVKIT#.pdf RFQ</p>	<p>MAX5977BETP+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC CTRL SNGL-CH HOT-SWAP 20TQFN Κατεβάστε: MAX5977BETP+T.pdf RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX5980AGTJ+T	Διανομέας MAX5980AGTJ+T	Προμηθευτής MAX5980AGTJ+T
Τιμή MAX5980AGTJ+T	Εικόνες MAX5980AGTJ+T	Εικόνα MAX5980AGTJ+T
Δελτίο δεδομένων MAX5980AGTJ+T PDF	MAX5980AGTJ+T Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων MAX5980AGTJ+T
Απόθεμα MAX5980AGTJ+T	Αγορά MAX5980AGTJ+T	Αγορά Maxim Integrated MAX5980AGTJ+T
Maxim Integrated MAX5980AGTJ+T	Προμηθευτής Maxim Integrated	Διανομέας Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX5980AGTJ+T		