



Maxim Integrated

MAX5981AETE+

Numéro d'article:

MAX5981AETE+

Fabricant / marque:

Maxim Integrated

Description du produit

IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN

Feuilles de données:

- 1.MAX5981AETE+.pdf
- 2.MAX5981AETE+.pdf

Statut RoHS

Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

14757 pcs stock

Bateau de

Hong Kong

Manière d'expédition

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de MAX5981AETE+

NUMÉRO D'ARTICLE	MAX5981AETE+
FABRICANT	Maxim Integrated
LA DESCRIPTION	IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	14757 pcs
FICHE TECHNIQUE	1.MAX5981AETE+.pdf 2.MAX5981AETE+.pdf
TENSION - ALIMENTATION	36.6 V ~ 60 V
TYPE	Controller (PD)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-TQFN (5x5)
NORMES	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)
SÉRIES	-
PUISSANCE - MAX	25.5W
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	16-WQFN Exposed Pad
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE CANAUX	1
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
COMMUTEUR (S) INTERNE	Yes
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 16-TQFN (5x5)
OFFRE ACTUELLE	270µA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	MAX5981
SENS AUXILIAIRE	Yes

Tags associés

Maxim Integrated MAX5981AETE+	Distributeur MAX5981AETE+	MAX5981AETE+ Fournisseur
Prix MAX5981AETE+	MAX5981AETE+ Photos	Image MAX5981AETE+
MAX5981AETE+ PDF Fiche technique	MAX5981AETE+ Télécharger la fiche technique	MAX5981AETE+ Fiche technique
Action MAX5981AETE+	Acheter MAX5981AETE+	Acheter Maxim Integrated MAX5981AETE+
Maxim Integrated MAX5981AETE+	Maxim Integrated Fournisseur	Distributeur Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX5981AETE+		

Produits connexes

<p>MAX5981BETE+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN En stock: 29981 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5980AGTJ+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN En stock: 5049 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5982AETE+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN En stock: 12429 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5981AEVKIT# Fabricants: Maxim Integrated La description: KIT EVAL INTERFACE CONTROLLER En stock: 1394 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5981BETE+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN En stock: 16551 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5980GTJ+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN En stock: 14834 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5982AETE+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN En stock: 12391 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5978ETJ+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC CTRLR HOT-SWAP 32TQFN En stock: 22406 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5981AETE+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN En stock: 33143 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5980EVKIT# Fabricants: Maxim Integrated La description: EVAL KIT MAX5980 En stock: 1268 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5980GTJ+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN En stock: 7152 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5980AGTJ+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN En stock: 5345 pcs</p> <p>RFQ</p>

