



Maxim Integrated

MAX5980GTJ+

Part Number:	MAX5980GTJ+
Fabrikant / Brand:	Maxim Integrated
Produkt beschreibung	IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN PDF 1.MAX5980GTJ+.pdf PDF 2.MAX5980GTJ+.pdf
Datebanken:	PDF 1.MAX5980GTJ+.pdf PDF 2.MAX5980GTJ+.pdf
RoHS Status	Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun MAX5980GTJ+

PART NUMBER	MAX5980GTJ+
HIERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIWUNG	IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	PDF 1.MAX5980GTJ+.pdf PDF 2.MAX5980GTJ+.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	32 V ~ 60 V
TYP	Controller (PSE)
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	32-TQFN-EP (5x5)
STANDARDS	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)
SERIE	-
POWER - MAX	70W
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	32-WFQFN Exposed Pad
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 105°C
ZUEL VU CHANNELS	4
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉTINIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	6 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INTERN SCHALTER (EN)	No
DETAILBESCHREIWUNG	Power Over Ethernet Controller 4 Channel 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 32-TQFN-EP (5x5)
AKTUELL - VERSIOUN	5mA
BASISZUEL NUMMER	MAX5980
AUXILIARY SENSE	No

Verbonnen Tags

Maxim Integrated MAX5980GTJ+	MAX5980GTJ+ Distributeur	MAX5980GTJ+ Ubidder
MAX5980GTJ+ Präis	MAX5980GTJ+ Fotoen	MAX5980GTJ+ Bild
MAX5980GTJ+ PDF Dateblatt	MAX5980GTJ+ Luet Dateblatt	MAX5980GTJ+ Dateblatt
MAX5980GTJ+ Stock	Kaaft MAX5980GTJ+	Kaaft Maxim Integrated MAX5980GTJ+
Maxim Integrated MAX5980GTJ+	Maxim Integrated Ubidder	Maxim Integrated Distributeur
Maxim Integrated MAX5980GTJ+		

Verbonnen Produkter

<p>MAX5978ETJ+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC CTRL HOT-SWAP 32TQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MAX5980AGTJ+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>MAX5981AETE+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MAX5980AGTJ+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>MAX5980EVKIT# Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: EVAL KIT MAX5980 Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MAX5978ETJ+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC CTRLR HOT-SWAP 32TQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>MAX5981BETE+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MAX5977BETP+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC CTRLR SNGL-CH HOT-SWAP 20TQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>MAX5981BETE+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN Op Lager: 120 pcs RFQ</p>	<p>MAX5981AETE+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN Op Lager: 25 pcs RFQ</p>
<p>MAX5980GTJ+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MAX5981AEVKIT# Produzenteuren: Maxim Integrated Beschriewung: KIT EVAL INTERFACE CONTROLLER Op Lager: Out stock RFQ</p>

