



Maxim Integrated

MAX14626ETT+T

Part Number:	MAX14626ETT+T
Fabrikant / Brand:	Maxim Integrated
Produkt beschreibung	IC CURR LOOP PROT 4-20MA 6TDFN
Datebanken:	1.MAX14626ETT+T.pdf 2.MAX14626ETT+T.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 MAX14626ETT+T

PART NUMBER	MAX14626ETT+T
HIERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIWUNG	IC CURR LOOP PROT 4-20MA 6TDFN
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	1.MAX14626ETT+T.pdf 2.MAX14626ETT+T.pdf
TYP	Current Loop Protector
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	6-TDFN-EP (3x3)
SERIE	-
VERPAKUNG	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	6-WDFN Exposed Pad
AUSGÄNGEGKEET	4 ~ 20mA
ANER NAMES	MAX14626ETT+TCT
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	6 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	-
INPUT TYPE	4 ~ 20mA
AKTUELL - VERSIOUN	40µA
BASISZUEL NUMMER	MAX14626

Verbonnen Tags

Maxim Integrated MAX14626ETT+T	MAX14626ETT+T Distributeur	MAX14626ETT+T Ubidder
MAX14626ETT+T Präis	MAX14626ETT+T Fotoen	MAX14626ETT+T Bild
MAX14626ETT+T PDF Dateblatt	MAX14626ETT+T Luet Dateblatt	MAX14626ETT+T Dateblatt
MAX14626ETT+T Stock	Kaaft MAX14626ETT+T	Kaaft Maxim Integrated MAX14626ETT+T
Maxim Integrated MAX14626ETT+T	Maxim Integrated Ubidder	Maxim Integrated Distributeur
Maxim Integrated MAX14626ETT+T		

Verbonnen Produkter

 <p>MAX14616Aewa+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CHARGER LI USB Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14607Ewl+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC OVERVOLT PROTECTION WLP Op Lager: 388 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14626Evkkit# Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: KIT EVAL FOR MAX14626 Op Lager: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14630Ezk+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC USB HOST ADAPTER ID SOT-23 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14630Ezk+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC USB HOST ADAPTER Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14611Evkkit# Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL BOARD FOR MAX14611 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14617Eta+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC USB HOST ADAPTR EMULATOR TDFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14628Eta+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN Op Lager: 190 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14627Eta+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC HEADSET DETECTOR 3.5MM TDFN Op Lager: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14629Eetj+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CURR LOOP PROT 4-20MA 6TDFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14618Eta+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC USB HOST ADAPTR EMULATOR TDFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14611Etd+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TDFM Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>