



Maxim Integrated

MAX157BEUA+T

Part Number:

MAX157BEUA+T

Fabrikant / Brand:

Maxim Integrated

Produkt beschreibung

IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 8-UMAX

Datebanken:

[PDF 1.MAX157BEUA+T.pdf](#)
[PDF 2.MAX157BEUA+T.pdf](#)

RoHS Status

 Bleif gratis / RoHS kompatibel

Ship From

Hong Kong

Shipment Way

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun MAX157BEUA+T

PART NUMBER	MAX157BEUA+T
HIERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIWUNG	IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 8-UMAX
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	PDF 1.MAX157BEUA+T.pdf PDF 2.MAX157BEUA+T.pdf
SPANNUNG - VERSIOUN, DIGITAL	2.7 V ~ 5.25 V
VOLTAGE - VERSIOUN, ANALOG	2.7 V ~ 5.25 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	8-uMAX
SERIE	-
SAMPLING RATE (PER SECOND)	108k
REFERENZTYP	External
VERHÄLTNIS - S / H: ADC	1:1
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-TSSOP, 8-M SOP (0.118", 3.00mm Width)
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZUEL VUN INPUTS	2
ZUEL VU BITS	10
ZUEL VUN A / D-KONVERTER	1
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	6 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT TYPE	Single Ended
EESCHAFTEN	-
DETAILBESCHREIWUNG	10 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 SAR 8-uMAX
DATA INTERFACE	SPI
KONFIGURATIOUN	MUX-S/H-ADC
BASISZUEL NUMMER	MAX157
ARCHITEKTUR	SAR

Verbonnen Tags

Maxim Integrated MAX157BEUA+T	MAX157BEUA+T Distributeur	MAX157BEUA+T Ubidder
MAX157BEUA+T Präis	MAX157BEUA+T Fotoen	MAX157BEUA+T Bild
MAX157BEUA+T PDF Dateblatt	MAX157BEUA+T Luet Dateblatt	MAX157BEUA+T Dateblatt
MAX157BEUA+T Stock	Kaaft MAX157BEUA+T	Kaaft Maxim Integrated MAX157BEUA+T
Maxim Integrated MAX157BEUA+T	Maxim Integrated Ubidder	Maxim Integrated Distributeur
Maxim Integrated MAX157BEUA+T		

Verbonnen Produkter

 <p>MAX1583XETB+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR 300MA 10TDFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX157BEUA+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 8-UMAX Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX1582ETC+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR DIM 12TQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX157BCUA+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 8-UMAX Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX1582ETC+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR DIM 12TQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX157BEPA+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 8-DIP Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX1583ZETB+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC LED DRIVER Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX1583YETB+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR 500MA 10TDFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX1583ZETB+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR 250MA 10TDFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX157BCUA+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC 10BIT 108KSPS 2CH 8-UMAX Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX157BEUA Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC LP 10-BIT 108KSPS 8-UMAX Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX157BEPA Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC LP 10-BIT 108KSPS 8-DIP Op Lager: Out stock RFQ</p>