



Maxim Integrated

MAX144BEPA

Part Number:	MAX144BEPA
Fabrikant / Brand:	Maxim Integrated
Produkt beschreibung	IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-DIP
Datebanken:	1.MAX144BEPA.pdf 2.MAX144BEPA.pdf
RoHS Status	 Enthält Bleif / RoHS net konform
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

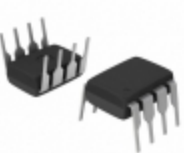

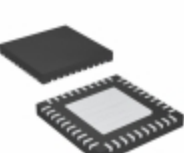


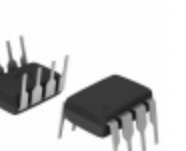

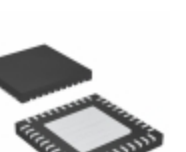


Spezifikatioune vun MAX144BEPA

PART NUMBER	MAX144BEPA
HIERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIWUNG	IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-DIP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Enthält Bleif / RoHS net konform
DATENLABEL	1.MAX144BEPA.pdf 2.MAX144BEPA.pdf
SPANNUNG - VERSIOUN, DIGITAL	2.7 V ~ 5.25 V
VOLTAGE - VERSIOUN, ANALOG	2.7 V ~ 5.25 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	8-PDIP
SERIE	-
SAMPLING RATE (PER SECOND)	108k
REFERENZTYP	External
VERHÄLTNIS - S / H: ADC	1:1
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	8-DIP (0.300", 7.62mm)
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZUEL VUN INPUTS	2
ZUEL VU BITS	12
ZUEL VUN A / D-KONVERTER	1
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
INPUT TYPE	Single Ended
EESCHAFTEN	-
DETAILBESCHREIWUNG	12 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 SAR 8-PDIP
DATA INTERFACE	SPI
KONFIGURATIOUN	MUX-S/H-ADC
BASISZUEL NUMMER	MAX144
ARCHITEKTUR	SAR

Verbonnen Tags

Maxim Integrated MAX144BEPA	MAX144BEPA Distributeur	MAX144BEPA Ubidder
MAX144BEPA Präis	MAX144BEPA Fotoen	MAX144BEPA Bild
MAX144BEPA PDF Dateblatt	MAX144BEPA Luet Dateblatt	MAX144BEPA Dateblatt
MAX144BEPA Stock	Kaaft MAX144BEPA	Kaaft Maxim Integrated MAX144BEPA
Maxim Integrated MAX144BEPA	Maxim Integrated Ubidder	Maxim Integrated Distributeur
Maxim Integrated MAX144BEPA		

Verbonnen Produkter

 <p>MAX144BCPA Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-DIP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX144BCUA+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX Op Lager: 477 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14502AETL+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CARD READER USB-SD 40-TQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX144BEUA+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX Op Lager: 41 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX144BEUA Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX144BEPA+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-DIP Op Lager: 22 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX144AEUA+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14502AETL+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CARD READER USB-SD 40-TQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX144BCUA Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX144BCPA+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-DIP Op Lager: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX144BEUA+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX144BCUA+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>