




Maxim Integrated

## MAX147AEPP

Artikelnummer:	MAX147AEPP
Tillverkare / Brand:	Maxim Integrated
Produktbeskrivning	IC ADC 8CH 12BIT 133KSPS 20-DIP
Datablad:	<a href="#">1. MAX147AEPP.pdf</a> <a href="#">2. MAX147AEPP.pdf</a>
RoHS status	 Innehåller lednings- / RoHS-överensstämmelse
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTFÖRFRÅGAN

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.












## Specifikationer för MAX147AEPP

ARTIKELNUMMER	MAX147AEPP
TILLVERKARE	Maxim Integrated
BESKRIVNING	IC ADC 8CH 12BIT 133KSPS 20-DIP
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Innehåller lednings- / RoHS-överensstämmelse
DATABLAD	<a href="#">1. MAX147AEPP.pdf</a> <a href="#">2. MAX147AEPP.pdf</a>
SPÄNNING - SUPPLY, DIGITAL	2.7 V ~ 5.25 V
SPÄNNING - TILLFÖRSEL, ANALOG	2.7 V ~ 5.25 V
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	20-PDIP
SERIER	-
PROVTAGNINGSFREKVENNS (PER SEKUND)	133k
REFERENSTYP	External, Internal
FÖRHÅLLANDE - S / H: ADC	1:1
FÖRPACKNING	Tube
FÖRPACKNING / FODRAL	20-DIP (0.300", 7.62mm)
ANDRA NAMN	Q689453
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANTAL INGÅNGAR	4, 8
ANTAL BITAR	12
ANTAL A / D-OMVANDLARE	1
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
INMATNINGSTYP	Differential, Single Ended
FUNKTIONER	-
DETALJERAD BESKRIVNING	12 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 SAR 20-PDIP
DATAGRÄNSSNITT	SPI
KONFIGURATION	MUX-S/H-ADC
BAS-DELENUMMER	MAX147
ARKITEKTUR	SAR

## Relaterade etiketter

Maxim Integrated MAX147AEPP	MAX147AEPP-distributör	MAX147AEPP-leverantör
MAX147AEPP-pris	MAX147AEPP-bilder	MAX147AEPP-bild
MAX147AEPP PDF-datablad	MAX147AEPP Ladda ner datablad	MAX147AEPP-datablad
MAX147AEPP lager	Köp MAX147AEPP	Köp Maxim Integrated MAX147AEPP
Maxim Integrated MAX147AEPP	Maxim Integrated-leverantör	Maxim Integrated-distributör
Maxim Integrated MAX147AEPP		

## Relaterade produkter

 <p><b>MAX147AEAP</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC ADC 8CH 12BIT 133KSPS 20-SSOP I lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX147ACAP+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP I lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX147BCPP+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC SRL ADC 8CH 12BIT 2.7V 20-DIP I lager: 250 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX147BCPP</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC SRL ADC 8CH 12BIT 2.7V 20-DIP I lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX147BCAP+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC SRL ADC 8CH 12BIT 2.7V 20SSOP I lager: 678 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX147BCAP</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC SRL ADC 8CH 12BIT 2.7V 20SSOP I lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX147AEAP+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP I lager: 54 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX147AEPP+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP I lager: 26 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX147ACAP+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP I lager: 163 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX147ACPP+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP I lager: 272 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX147BCAP+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP I lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX147AEAP+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP I lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>