




Maxim Integrated

## MAX6120ESA+T

Artikelnummer:	MAX6120ESA+T
Tillverkare / Brand:	Maxim Integrated
Produktbeskrivning	IC VREF SERIES 1.2V 8SOIC <a href="#">PDF</a> 1.MAX6120ESA+T.pdf <a href="#">PDF</a> 2.MAX6120ESA+T.pdf
Datablad:	
RoHS status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

### Specifikationer för MAX6120ESA+T

ARTIKELNUMMER	MAX6120ESA+T
TILLVERKARE	Maxim Integrated
BESKRIVNING	IC VREF SERIES 1.2V 8SOIC
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	<a href="#">PDF</a> 1.MAX6120ESA+T.pdf <a href="#">PDF</a> 2.MAX6120ESA+T.pdf
SPÄNNING - UTGÅNG (MIN / FAST)	1.2V
SPÄNNING - INGÅNG	2.4 V ~ 11 V
TOLERANS	±1%
TEMPERATUR KOEFFICIENT	100ppm/°C
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	8-SOIC
SERIER	-
REFERENSTYP	Series
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
UTMATNINGSTYP	Fixed
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
BULLER - 10HZ TILL 10KHZ	400µVp-p
BULLER - 0,1HZ TILL 10HZ	10µVp-p
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	6 Weeks
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETALJERAD BESKRIVNING	Series Voltage Reference IC ±1% 8-SOIC
NUVARANDE - TILLFÖRSEL	70µA
BAS-DELENUMMER	MAX6120

### Relaterade etiketter

Maxim Integrated MAX6120ESA+T	MAX6120ESA+T-distributör	MAX6120ESA+T-leverantör
MAX6120ESA+T-pris	MAX6120ESA+T-bilder	MAX6120ESA+T-bild
MAX6120ESA+T PDF-datablad	MAX6120ESA+T Ladda ner datablad	MAX6120ESA+T-datablad
MAX6120ESA+T lager	Köp MAX6120ESA+T	Köp Maxim Integrated MAX6120ESA+T
Maxim Integrated MAX6120ESA+T	Maxim Integrated-leverantör	Maxim Integrated-distributör
Maxim Integrated MAX6120ESA+T		

### Relaterade produkter

 <p><b>MAX6120ESA</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC VREF SERIES 1.2V 8SOIC I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6125ESA+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6125ESA+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC I lager: 120 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6120EUR+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC VREF SERIES 1.2V SOT23-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6106EUR+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6120ESA+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC VREF SERIES 1.2V 8SOIC I lager: 802 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6105EUR+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC VREF SERIES 5V SOT23-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6125EUR+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6125ESA</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6105EUR-T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC VREF SERIES 5V SOT23-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6120EUR-T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC VREF SERIES 1.2V SOT23-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6107EUR+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC VREF SERIES 4.5V SOT23-3 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>