



Maxim Integrated

## MAX5891EGK+TD

Part Number:	MAX5891EGK+TD
Fabrikant / Brand:	Maxim Integrated
Produkt beschreibung	IC DAC 16BIT LVDS 600MSPS 68-QFN <a href="#">1.MAX5891EGK+TD.pdf</a> <a href="#">2.MAX5891EGK+TD.pdf</a>
Datebanken:	Bleif gratis / RoHS kompatibel
RoHS Status	Hong Kong
Ship From	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Shipment Way	

**UFRO FIR ZITAT**

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

### Spezifikatioune vun MAX5891EGK+TD

PART NUMBER	MAX5891EGK+TD
HIERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIWUNG	IC DAC 16BIT LVDS 600MSPS 68-QFN
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	<a href="#">1.MAX5891EGK+TD.pdf</a> <a href="#">2.MAX5891EGK+TD.pdf</a>
SPANNUNG - VERSIOUN, DIGITAL	1.71 V ~ 1.89 V, 3.135 V ~ 3.465 V
VOLTAGE - VERSIOUN, ANALOG	1.71 V ~ 1.89 V, 3.135 V ~ 3.465 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	68-QFN-EP (10x10)
SETTLING TIME	11µs (Typ)
SERIE	-
REFERENZTYP	External, Internal
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	68-VFQFN Exposed Pad
AUSGÄNGEGKEET	Current - Unbuffered
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZUEL VUN D / A KONVERTER	1
ZUEL VU BITS	16
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉTINIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	6 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±3.8, ±2.8
DIFFERENZIAL AUSGAB	Yes
DETAILBESCHREIWUNG	16 Bit Digital to Analog Converter 1 68-QFN-EP (10x10)
DATA INTERFACE	LVDS - Parallel
BASISZUEL NUMMER	MAX5891
ARCHITEKTUR	Current Steering

### Verbonnen Tags

Maxim Integrated MAX5891EGK+TD	MAX5891EGK+TD Distributeur	MAX5891EGK+TD Ubidder
MAX5891EGK+TD Präis	MAX5891EGK+TD Fotoen	MAX5891EGK+TD Bild
MAX5891EGK+TD PDF Dateblatt	MAX5891EGK+TD Luet Dateblatt	MAX5891EGK+TD Dateblatt
MAX5891EGK+TD Stock	Kaaft MAX5891EGK+TD	Kaaft Maxim Integrated MAX5891EGK+TD
Maxim Integrated MAX5891EGK+TD	Maxim Integrated Ubidder	Maxim Integrated Distributeur
Maxim Integrated MAX5891EGK+TD		

### Verbonnen Produkter

<p><b>MAX5895EGK+D</b>                  Produzenteuren: Maxim Integrated                  Beschriewung: IC DAC 16BIT 500MSPS DUAL 68-QFN                  Op Lager: 69 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5890EVKIT#</b>                  Produzenteuren: Maxim Integrated                  Beschriewung: KIT EVALUATION FOR MAX5890                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX5889EVKIT#</b>                  Produzenteuren: Maxim Integrated                  Beschriewung: KIT EVALUATION FOR MAX5889                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5890EGK+D</b>                  Produzenteuren: Maxim Integrated                  Beschriewung: IC DAC 14BIT LVDS 600MSPS 68-QFN                  Op Lager: 34 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX5894EGK+D</b>                  Produzenteuren: Maxim Integrated                  Beschriewung: IC DAC 14BIT DUAL 500MSPS 68-QFN                  Op Lager: 171 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5889EGK+TD</b>                  Produzenteuren: Maxim Integrated                  Beschriewung: IC DAC 12BIT LVDS 600MSPS 68-QFN                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX5891EVKIT#</b>                  Produzenteuren: Maxim Integrated                  Beschriewung: KIT EVALUATION FOR MAX5891                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5893EGK+D</b>                  Produzenteuren: Maxim Integrated                  Beschriewung: IC DAC 12BIT DUAL 500MSPS 68-QFN                  Op Lager: 50 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX5893EGK+TD</b>                  Produzenteuren: Maxim Integrated                  Beschriewung: IC DAC 12BIT DUAL 500MSPS 68-QFN                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5891EGK+D</b>                  Produzenteuren: Maxim Integrated                  Beschriewung: IC DAC 16BIT LVDS 600MSPS 68-QFN                  Op Lager: 372 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX5894EGK+TD</b>                  Produzenteuren: Maxim Integrated                  Beschriewung: IC DAC 14BIT DUAL 500MSPS 68-QFN                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5890EGK+TD</b>                  Produzenteuren: Maxim Integrated                  Beschriewung: IC DAC 14BIT LVDS 600MSPS 68-QFN                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>

