




Maxim Integrated

MAX5520ETC+T

Artikelnummer:	MAX5520ETC+T
Tillverkare / Brand:	Maxim Integrated
Produktbeskrivning	IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN
Datablad:	1.MAX5520ETC+T.pdf 2.MAX5520ETC+T.pdf
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 MAX5520ETC+T

ARTIKELNUMMER	MAX5520ETC+T
TILLVERKARE	Maxim Integrated
BESKRIVNING	IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	1.MAX5520ETC+T.pdf 2.MAX5520ETC+T.pdf
SPÄNNING - SUPPLY, DIGITAL	1.8 V ~ 5.5 V
SPÄNNING - TILLFÖRSEL, ANALOG	1.8 V ~ 5.5 V
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	12-TQFN (4x4)
INSTÄLLNINGSTID	660µs (Typ)
SERIER	-
REFERENSTYP	External
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	12-WQFN Exposed Pad
UTMATNINGSTYP	Voltage - Buffered
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANTAL D / A-OMVANDLARE	1
ANTAL BITAR	10
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	6 Weeks
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1, ±0.2
DIFFERENTIELL UTGÅNG	No
DETALJERAD BESKRIVNING	10 Bit Digital to Analog Converter 1 12-TQFN (4x4)
DATAGRÄNSSNITT	SPI
BAS-DELENUMMER	MAX5520
ARKITEKTUR	Current Source

Relaterade etiketter

Maxim Integrated MAX5520ETC+T	MAX5520ETC+T-distributör	MAX5520ETC+T-leverantör
MAX5520ETC+T-pris	MAX5520ETC+T-bilder	MAX5520ETC+T-bild
MAX5520ETC+T PDF-datablad	MAX5520ETC+T Ladda ner datablad	MAX5520ETC+T-datablad
MAX5520ETC+T lager	Köp MAX5520ETC+T	Köp Maxim Integrated MAX5520ETC+T
Maxim Integrated MAX5520ETC+T	Maxim Integrated-leverantör	Maxim Integrated-distributör
Maxim Integrated MAX5520ETC+T		

Relaterade produkter

 <p>MAX5522EUA+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX I lager: 35 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX551BEUB+T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX551BEPA tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DAC MULTI +5V 12BIT 8-DIP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX551BEUB tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DAC MULTI +5V 12BIT 10-UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5521ETC+T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5521ETC+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN I lager: 40 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5522EUA+T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5523EUA+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX I lager: 551 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX551BEUB+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5523EUA+T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5520ETC+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX551BCUB+T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>