



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

MAX5521ETC+T

Číslo dielu: **MAX5521ETC+T**
 Popis produktu: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: [1.MAX5521ETC+T.pdf](#)
[2.MAX5521ETC+T.pdf](#)

Výrobca / Značka: Maxim Integrated
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODOŠLITE DOPYT](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	MAX5521ETC+T	Výrobca	Maxim Integrated
popis	IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.MAX5521ETC+T.pdf2.MAX5521ETC+T.pdf		
Napätie - napájanie, digitálne	1.8 V ~ 5.5 V	Napätie - Napájanie, analógové	1.8 V ~ 5.5 V
Balík dodávateľov zariadení	12-TQFN (4x4)	Čas vyrovnania	660µs (Typ)
séria	-	Typ referencie	Internal
obal	Tape & Reel (TR)	Balík / puzdro	12-WQFN Exposed Pad
Typ výstupu	Voltage - Buffered	Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C
Počet konvertorov D / A	1	Počet bitov	10
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobca štandardná doba výroby	9 Weeks	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1, ±0.2	Diferenciálny výstup	No
Detailný popis	10 Bit Digital to Analog Converter 1 12-TQFN (4x4)	Dátové rozhranie	SPI
Číslo základnej časti	MAX5521	architektúra	Current Source

Súvisiace produkty

<p>MAX551BEUB+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX Stiahnuť ▼: MAX551BEUB+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5520ETC+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN Stiahnuť ▼: MAX5520ETC+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX551BEUB výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC DAC MULTI +5V 12BIT 10-UMAX Stiahnuť ▼: MAX551BEUB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5522EUA+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX Stiahnuť ▼: MAX5522EUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX551BEUB+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX Stiahnuť ▼: MAX551BEUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5524ETC+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 12-TQFN Stiahnuť ▼: MAX5524ETC+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5523EUA+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX Stiahnuť ▼: MAX5523EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5523EUA+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX Stiahnuť ▼: MAX5523EUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5520ETC+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN Stiahnuť ▼: MAX5520ETC+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5522EUA+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX Stiahnuť ▼: MAX5522EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5524ETC+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 12-TQFN Stiahnuť ▼: MAX5524ETC+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5521ETC+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN Stiahnuť ▼: MAX5521ETC+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

Maxim Integrated MAX5521ETC+T
 Cena MAX5521ETC+T
 Datasheet MAX5521ETC+T PDF
 Sklad MAX5521ETC+T
 Maxim Integrated MAX5521ETC+T
 Maxim Integrated MAX5521ETC+T

Distribútor MAX5521ETC+T
 Obrázky MAX5521ETC+T
 MAX5521ETC+T Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si MAX5521ETC+T
 Dodávateľ Maxim Integrated

Dodávateľ MAX5521ETC+T
 Obrázok MAX5521ETC+T
 Datasheet MAX5521ETC+T
 Kúpte si Maxim Integrated MAX5521ETC+T
 Distribútor Maxim Integrated