



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

MAX5702BAUB+T

Part Number: **MAX5702BAUB+T**
 Popis výrobku: IC DAC 12BIT SPI DUAL LP 10UMAX
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: [1.MAX5702BAUB+T.pdf](#)
[2.MAX5702BAUB+T.pdf](#)

Výrobce / značka: Maxim Integrated
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

Detaily produktu

Part Number	MAX5702BAUB+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 12BIT SPI DUAL LP 10UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	1.MAX5702BAUB+T.pdf2.MAX5702BAUB+T.pdf		
Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.5 V	Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	10-uMAX	Doba ustálení	4.5µs (Typ)
Série	-	Typové označení	External, Internal
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Voltage - Buffered	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet převodníků D / A	2	Počet bitů	12
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.2	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 2 10-uMAX	Data Interface	SPI, DSP
Architektura	-		

Související produkty

 MAX5702BAUB+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC 12BIT SPI DUAL LP 10UMAX Stažení: 1.MAX5702BAUB+.pdf	RFQ	 MAX5702AAUB+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC 12BIT SPI DUAL LP 8UMAX Stažení: 1.MAX5702AAUB+.pdf	RFQ
 MAX5703AKA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC	RFQ	 MAX5702AATB+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC	RFQ
 MAX5703ATB+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC 8BIT SPI/SRL 10TDFN Stažení: 1.MAX5703ATB+T.pdf	RFQ	 MAX5702BATB+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC 12BIT SPI DUAL LP 10TDFN Stažení: 1.MAX5702BATB+T.pdf	RFQ
 MAX5703AUB+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC 8BIT SPI/SRL 1CH 10UMAX Stažení: 1.MAX5703AUB+T.pdf	RFQ	 MAX5703AUB+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC 8BIT SPI/SRL 1CH 10UMAX Stažení: 1.MAX5703AUB+.pdf	RFQ
 MAX5703ATA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC	RFQ	 MAX5701AUB+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC Stažení: 1.MAX5701AUB+T.pdf	RFQ
 MAX5702AAUB+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC 12BIT SPI DUAL LP 8UMAX Stažení: 1.MAX5702AAUB+T.pdf	RFQ	 MAX5703ATB+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC 8BIT SPI/SRL 10TDFN Stažení: 1.MAX5703ATB+.pdf	RFQ

Související značky

Maxim Integrated MAX5702BAUB+T
 Cena MAX5702BAUB+T
 Datasheet PDF MAX5702BAUB+T
 Sklad MAX5702BAUB+T
 Maxim Integrated MAX5702BAUB+T
 Maxim Integrated MAX5702BAUB+T

Distributor MAX5702BAUB+T
 Obrázky MAX5702BAUB+T
 MAX5702BAUB+T Stáhnout datový list
 Koupit MAX5702BAUB+T
 Maxim Integrated Dodavatel

Dodavatel MAX5702BAUB+T
 Obrázek MAX5702BAUB+T
 Datový list MAX5702BAUB+T
 Koupit Maxim Integrated MAX5702BAUB+T
 Distributor Maxim Integrated