

MAX551BEUB+T



Part Number: [MAX551BEUB+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX

Datový list: [MAX551/52](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX551BEUB+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13859 pcs	Datový list	MAX551/52 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	10-uMAX
Doba ustálení	1µs	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Current - Unbuffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	1
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)	±1 (Max), ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 1 10-uMAX
Data Interface	SPI	Číslo základní části	MAX551
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 13859 kusy Maxim Integrated MAX551BEUB+T na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MAX551BCUB+T Popis: IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX551BCPA Popis: IC DAC MULTI +5V 12BIT 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX551BEUB+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5524ETC+ Popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 12-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5521ETC+T Popis: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5520ETC+ Popis: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5520ETC+T Popis: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5524ETC+T Popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 12-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX551BEUB Popis: IC DAC MULTI +5V 12BIT 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX551AEUB+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX551BCPA+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD SER 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5522EUA+ Popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX551AEUB+T Popis: IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX551BCUB Popis: IC DAC MULTI +5V 12BIT 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX551BCUB+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5523EUA+T Popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX551BEPA Popis: IC DAC MULTI +5V 12BIT 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5523EUA+ Popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5522EUA+T Popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5521ETC+ Popis: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX551BEUB+T

Maxim Integrated MAX551BEUB+T.	MAX551BEUB+T distributor	MAX551BEUB+T dodavatel	MAX551BEUB+T Cena
MAX551BEUB+T Stáhnout datasheet.	MAX551BEUB+T Datasheet.	MAX551BEUB+T Stock.	koupit MAX551BEUB+T.
Maxim Integrated MAX551BEUB+T.			