

MAX5152BEEE+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX5152BEEE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5152BEEE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP

Datový list: [MAX5152-53](#)

[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	MAX5152BEEE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6213 pcs	Datový list	MAX5152-53 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Doba ustálení	20µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	2
Počet bitů	13	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	13 Bit Digital to Analog Converter 2 16-QSOP
Data Interface	SPI	Číslo základní části	MAX5152
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 6213 kusy Maxim Integrated MAX5152BEEE+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#: MAX5152BCPE+ Popis: IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5153AEEE Popis: IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5152AEEE Popis: IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5154ACEE+ Popis: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5152BEEE Popis: IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5152BCEE+ Popis: IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5153BCEE Popis: IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5152BEEE+ Popis: IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5153AEEE+T Popis: IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5152AEEE+ Popis: IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5152BCEE Popis: IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5154ACEE Popis: IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5152BCPE Popis: IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5153BCPE Popis: IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5153AEPE Popis: IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5153ACEE+ Popis: IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5153AEEE+ Popis: IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5152AEPE Popis: IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5153ACEE Popis: IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5152AEEE+T Popis: IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5152BEEE+T

Maxim Integrated MAX5152BEEE+T.	MAX5152BEEE+T distributor	MAX5152BEEE+T dodavatel	MAX5152BEEE+T Cena
MAX5152BEEE+T Stáhnout datasheet.	MAX5152BEEE+T Datasheet.	MAX5152BEEE+T Stock.	koupit MAX5152BEEE+T.
Maxim Integrated MAX5152BEEE+T.			