

MAX5156BEEE+



Part Number: [MAX5156BEEE+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP

Datový list: [MAX5156-57](#)

[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	MAX5156BEEE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8444 pcs	Datový list	MAX5156-57 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Doba ustálení	15µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
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	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 2 16-QSOP
Data Interface	SPI	Číslo základní části	MAX5156
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 8444 kusy Maxim Integrated MAX5156BEEE+ 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#: MAX5157ACEE-T Popis: IC DAC 12BIT DUAL 3V VOUT 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5156BEEE Popis: IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5156BCPE Popis: IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5157AEEE+ Popis: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5156AEPE Popis: IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5156BEPE Popis: IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5157AEEE Popis: IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5156AEEE+T Popis: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5156BEEE+T Popis: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5156BCEE+ Popis: IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5156BEPE+ Popis: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5156BCEE Popis: IC DAC DUAL 5VOLT 12BIT 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5156BCPE+ Popis: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5157ACPE Popis: IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5157ACEE+T Popis: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5156BCEE+T Popis: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5156AEEE+ Popis: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5157ACEE Popis: IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5156AEPE+ Popis: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5157ACEE+ Popis: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5156BEEE+**

Maxim Integrated MAX5156BEEE+.	MAX5156BEEE+ distributor	MAX5156BEEE+ dodavatel	MAX5156BEEE+ Cena
MAX5156BEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX5156BEEE+ Datasheet.	MAX5156BEEE+ Stock.	koupit MAX5156BEEE+.
Maxim Integrated MAX5156BEEE+.			