

MAX5177BEEE



Part Number: [MAX5177BEEE](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP
Datový list: [Part Numbering System](#)
[MAX5175/77](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX5177BEEE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4798 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX5175/77
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 3.6 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 3.6 V	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Doba ustálení	12µs (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	1
Počet bitů	12	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±4 (Max), ±1 (Max)	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 1 16-QSOP	Data Interface	SPI
Číslo základní části	MAX5177	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4798 kusy Maxim Integrated MAX5177BEEE 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#: MAX517AESA+ Popis: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5175BEEE+ Popis: IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX517AEP+ Popis: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5177AEEE+ Popis: IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX517BCPA+ Popis: IC DAC 2-WIRE SRL 8BIT R-R 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX517ACPA+ Popis: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5177BEEE+ Popis: IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX517ACSA+ Popis: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5177AEEE Popis: IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5176AEEE+ Popis: IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5177AEEE+T Popis: IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5175BEEE Popis: IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX517ACSA+T Popis: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5177BEEE+T Popis: IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5175AEEE Popis: IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX517BCPA Popis: IC DAC 2-WIRE SRL 8BIT R-R 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5175AEEE+ Popis: IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5174BEEE Popis: IC DAC SERIAL V-OUT 12BIT 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5176AEEE Popis: IC DAC SERIAL V-OUT 12BIT 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX517AESA+T Popis: IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5177BEEE

Maxim Integrated MAX5177BEEE.	MAX5177BEEE distributor	MAX5177BEEE dodavatel	MAX5177BEEE Cena
MAX5177BEEE Stáhnout datasheet.	MAX5177BEEE Datasheet.	MAX5177BEEE Stock.	koupit MAX5177BEEE.
Maxim Integrated MAX5177BEEE.			