

MAX5104CEE+



Part Number: [MAX5104CEE+](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC DAC 12BIT DUAL SER 16-QSOP
Datový list: [MAX5104](#)
[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	MAX5104CEE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 12BIT DUAL SER 16-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	14598 pcs	Datový list	MAX5104 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	0°C ~ 70°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)	±4 (Max), ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 2 16-QSOP
Data Interface	SPI	Číslo základní části	MAX5104
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 14598 kusy Maxim Integrated MAX5104CEE+ 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#: MAX5102BEUE Popis: IC DAC 8BIT DUAL PARALL 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5104EEE Popis: IC DAC DUAL 12BIT W/INTER 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5104CEE+T Popis: IC DAC 12BIT DUAL SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5105EEP Popis: IC DAC QUAD 8B NVOLATILE 20QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5106EEE+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD NV 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5101BEUE+ Popis: IC DAC 8BIT TRPL R-R 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5101BEUE Popis: IC DAC TRPLE PARALL 8BIT 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5101BEUE+T Popis: IC DAC 8BIT TRPL R-R 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5102BEUE+ Popis: IC DAC 8BIT DUAL PARALL 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5102AEUE+ Popis: IC DAC 8BIT DUAL PARALL 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5104CEE Popis: IC DAC DUAL 12BIT W/INTER 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5102AEUE+T Popis: IC DAC 8BIT DUAL PAR-IN 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5102AEUE Popis: IC DAC 8BIT DUAL PARALL 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5105EEP+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD NV 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5104EEE+ Popis: IC DAC 12BIT DUAL SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5102BEUE+T Popis: IC DAC 8BIT DUAL PAR-IN 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5106EEE Popis: IC DAC QUAD 8B NVOLATILE 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5105EWP+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD NV 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5105EEP+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD NV 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5104EEE+T Popis: IC DAC 12BIT DUAL SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5104CEE+**

Maxim Integrated MAX5104CEE+.	MAX5104CEE+ distributor	MAX5104CEE+ dodavatel	MAX5104CEE+ Cena
MAX5104CEE+ Stáhnout datasheet.	MAX5104CEE+ Datasheet.	MAX5104CEE+ Stock.	koupit MAX5104CEE+.
Maxim Integrated MAX5104CEE+.			