





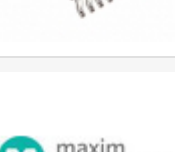










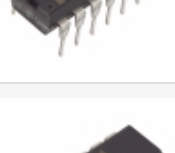
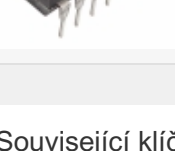



MAX5130AEEE

		Part Number: MAX5130AEEE	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
	Výrobce: Maxim Integrated	Popis: IC DAC SERIAL V-OUT 13BIT 16QSOP	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX5130AEEE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX5130AEEE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC SERIAL V-OUT 13BIT 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5317 pcs	Datový list	MAX5130-31 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, Internal	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	13	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	13 Bit Digital to Analog Converter 1 16-QSOP	Data Interface	SPI
Číslo základní části	MAX5130	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5317 kusy Maxim Integrated MAX5130AEEE 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#: MAX512ESD+T Popis: IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512CSD+ Popis: IC DAC TRPL VOLT-OUT 8BIT 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5130AEEE+T Popis: IC DAC 13BIT LP SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5130BEIEE+ Popis: IC DAC 13BIT LP SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5131AEEEE Popis: IC DAC SERIAL V-OUT 13BIT 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5130AEEE+ Popis: IC DAC 13BIT LP SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5131AEEE+ Popis: IC DAC 13BIT LP SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512CSD+T Popis: IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5130BEIEE+T Popis: IC DAC 13BIT LP SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5130BEIEE Popis: IC DAC SERIAL V-OUT 13BIT 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512CSD Popis: IC DAC TRPL VOLT-OUT 8BIT 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512CPD Popis: IC DAC TRPL VOLT-OUT 8BIT 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5131BEIEE+ Popis: IC DAC 13BIT LP SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512ESD+ Popis: IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512EPD+ Popis: IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512ESD Popis: IC DAC TRPLE V-OUT 8BIT 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5131BEIEE Popis: IC DAC SERIAL V-OUT 13BIT 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5132AEEEE Popis: IC DAC SERIAL 13BIT F-S 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512EPD Popis: IC DAC TRPLE V-OUT 8BIT 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512CPD+ Popis: IC DAC TRPL VOLT-OUT 8BIT 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5130AEEE			
Maxim Integrated MAX5130AEEE.	MAX5130AEEE distributor	MAX5130AEEE dodavatel	MAX5130AEEE Cena
MAX5130AEEE Stáhnout datasheet.	MAX5130AEEE Datasheet.	MAX5130AEEE Stock.	koupit MAX5130AEEE.
Maxim Integrated MAX5130AEEE.			