

MAX5429EUA+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX5429EUA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5429EUA+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX5427-29](#)

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	MAX5429EUA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	77950 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX5427-29
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V
Tolerance	±25%	Teplotní koeficient (typ)	35 ppm/°C
Kužel	Linear	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
Série	-	Odolnost - stěračce (Ohmy) (typ)	100
Odpor (Ohm)	10k	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet odboček	32	Počet okruhů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Typ paměti	Non-Volatile
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	Up/Down (U/D, CS)	Funkce	-
Detailní popis	Digital Potentiometer 10k Ohm 1 Circuit 32 Taps Up/Down (U/D, CS) Interface 8-uMAX	Konfigurace	Potentiometer
Číslo základní části	MAX5429		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 77950 kusy Maxim Integrated MAX5429EUA+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#: MAX5426CEUD+T Popis: IC RESISTOR NETWORK 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542AEPD Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542ACPD+ Popis: IC DAC 16BIT SER V-OUT 5V 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5429ETA+T Popis: IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5429EUA+ Popis: IC DGTL POT 1TIME PROGR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542AESD+T Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5428EUA+ Popis: IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542ACSD+T Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5426CEUD+ Popis: IC RESISTOR NETWORK 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5429EUA Popis: IC DGTL POT OTP 32 TAP 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5427EUA+T Popis: IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542ACSD Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5428EUA+T Popis: IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542ACPD Popis: IC DAC 16BIT SER V-OUT 5V 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542AESD Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542ACSD+ Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5427EUA+ Popis: IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5427ETA+T Popis: IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542AEPD+ Popis: IC DAC 16BIT SER V-OUT 5V 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542AESD+ Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5429EUA+T**

Maxim Integrated MAX5429EUA+T.	MAX5429EUA+T distributor	MAX5429EUA+T dodavatel	MAX5429EUA+T Cena
MAX5429EUA+T Stáhnout datasheet.	MAX5429EUA+T Datasheet.	MAX5429EUA+T Stock.	koupit MAX5429EUA+T.
Maxim Integrated MAX5429EUA+T.			