

MAX5128ELA+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX5128ELA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5128ELA+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC POT DGTL LP 128TAP 8-UDFN

Datový list: [MAX5128](#)

[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	MAX5128ELA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC POT DGTL LP 128TAP 8-UDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	72325 pcs	Datový list	MAX5128 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.25 V
Tolerance	-	Teplotní koeficient (typ)	50 ppm/°C
Kužel	Linear	Dodavatel zařízení Package	8-uDFN (2x2)
Série	-	Odolnost - stěrače (Ohmy) (typ)	600
Odpor (Ohm)	22k	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	8-WDFDFN	Ostatní jména	MAX5128ELA+TCT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet odboček	128
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 (UP, DN)
Funkce	-	Detailní popis	Digital Potentiometer 22k Ohm 1 Circuit 128 Taps Up/Down (UP, DN) Interface 8-uDFN (2x2)
Konfigurace	Potentiometer	Číslo základní části	MAX5128

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 72325 kusy Maxim Integrated MAX5128ELA+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#: MAX512CSD+T Popis: IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5123BEEE+ Popis: IC DAC 12BIT LP 3V SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5123AEED Popis: IC DAC SERIAL 12BIT F-S 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5123AEED+ Popis: IC DAC 12BIT LP 3V SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5122AEED+T Popis: IC DAC 12BIT LP 5V SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5122BEEE+ Popis: IC DAC 12BIT LP 5V SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512ESD+ Popis: IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512CPD Popis: IC DAC TRPL VOLT-OUT 8BIT 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512CPD+ Popis: IC DAC TRPL VOLT-OUT 8BIT 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512EPD+ Popis: IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512CSD+ Popis: IC DAC TRPL VOLT-OUT 8BIT 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512EPD Popis: IC DAC TRPLE V-OUT 8BIT 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5123AEED+T Popis: IC DAC 12BIT LP 3V SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512CSD Popis: IC DAC TRPL VOLT-OUT 8BIT 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512ESD Popis: IC DAC TRPLE V-OUT 8BIT 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX512ESD+T Popis: IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5122AEED+ Popis: IC DAC 12BIT LP 5V SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5123BEEE Popis: IC DAC SERIAL 12BIT F-S 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5122BEEE+T Popis: IC DAC 12BIT LP 5V SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5123BEEE+T Popis: IC DAC 12BIT LP 3V SER 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5128ELA+T**

Maxim Integrated MAX5128ELA+T.	MAX5128ELA+T distributor	MAX5128ELA+T dodavatel	MAX5128ELA+T Cena
MAX5128ELA+T Stáhnout datasheet.	MAX5128ELA+T Datasheet.	MAX5128ELA+T Stock.	koupit MAX5128ELA+T.
Maxim Integrated MAX5128ELA+T.			