

MAX5430AEKA+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX5430AEKA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5430AEKA+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC VOLTAGE DIVIDER PGA SOT23-8

Datový list: [MAX5430, 31](#)

[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	MAX5430AEKA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC VOLTAGE DIVIDER PGA SOT23-8	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15554 pcs	Datový list	MAX5430, 31 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	12 V ~ 15 V, ±12 V ~ 15 V
Tolerance	-	Teplotní koeficient (typ)	-
Kužel	Linear	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-8
Série	-	Odolnost - stěrače (Ohmy) (typ)	14
Odpor (Ohm)	57k	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SOT-23-8	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet odboček	4	Počet okruhů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Typ paměti	Volatile
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	Parallel	Funkce	-
Detailní popis	Digital Potentiometer 57k Ohm 1 Circuit 4 Taps Parallel Interface SOT-23-8	Konfigurace	Potentiometer
Číslo základní části	MAX5430		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 15554 kusy Maxim Integrated MAX5430AEKA+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#: MAX542CCSD+ Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5432META+T Popis: IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5430BEKA+T Popis: IC VOLT DIVIDER DGTL PGA SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542CCSD Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542CCPD Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542CESD+ Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542CCPD+ Popis: IC DAC 16BIT SER V-OUT 5V 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5431AEUB+T Popis: IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542BESD+T Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5432LETA+T Popis: IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542CESD+T Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542CESD Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5431CEUB+T Popis: IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5430CEKA+T Popis: IC VOLTAGE DIVIDER PGA SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5432EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX5432	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542BESD+ Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5431AEUB+ Popis: IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX542CCSD+T Popis: IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5431CEUB+ Popis: IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5431BEUB+ Popis: IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5430AEKA+T**

Maxim Integrated MAX5430AEKA+T.	MAX5430AEKA+T distributor	MAX5430AEKA+T dodavatel	MAX5430AEKA+T Cena
MAX5430AEKA+T Stáhnout datasheet.	MAX5430AEKA+T Datasheet.	MAX5430AEKA+T Stock.	koupit MAX5430AEKA+T.
Maxim Integrated MAX5430AEKA+T.			