

MAX5842LEUB+T



Part Number: [MAX5842LEUB+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 12BIT QUAD 2WIRE 10-UMAX

Datový list: [Part Numbering System](#)
[MAX5842](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX5842LEUB+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX5842LEUB+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 12BIT QUAD 2WIRE 10-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	12990 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX5842
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	10-UMAX
Doba ustálení	12µs	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	4
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)	±2, ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 4 10-uMAX
Data Interface	I ² C	Číslo základní části	MAX5842
Architektura	String DAC		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 12990 kusy Maxim Integrated MAX5842LEUB+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#: MAX5842MEUB+T Popis: IC DAC 12BIT QUAD 2WIRE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5841LEUB+T Popis: IC DAC 10BIT QUAD 2WIRE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5854ETL+T Popis: IC DAC 10BIT DUAL 165MSPS 40TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5841MEUB+T Popis: IC DAC 10BIT QUAD 2WIRE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5852ETL+T Popis: IC DAC 8BIT DUAL 165MSPS 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5839BEMH-W Popis: IC DAC OCTAL 13-BIT MQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5852ETL+ Popis: IC DAC 8BIT DUAL 165MSPS 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5825BAUP+T Popis: IC DAC 12BIT I2C/SRL 8CH 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5841MEUB+ Popis: IC DAC 10BIT QUAD 2WIRE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5842LEUB+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD 2WIRE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5841LEUB+ Popis: IC DAC 10BIT QUAD 2WIRE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5854ETL+ Popis: IC DAC 10BIT 165MSPS DUAL 40TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5825BAUP+ Popis: IC DAC 12BIT I2C/SRL 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5851ETL+ Popis: IC DAC 8BIT DUAL 80MSPS 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5839BCMH Popis: IC DAC OCTAL V-OUT 13BIT 44-MQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5851ETL+T Popis: IC DAC 8BIT DUAL 80MSPS 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5853ETL+T Popis: IC DAC 10BIT DUAL 80MSPS 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5853ETL+ Popis: IC DAC 10BIT 80MSPS DUAL 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5825PMB1# Popis: MODULE PERIPHERAL FOR MAX5825	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5842MEUB+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD 2WIRE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5842LEUB+T

Maxim Integrated MAX5842LEUB+T.	MAX5842LEUB+T distributor	MAX5842LEUB+T dodavatel	MAX5842LEUB+T Cena
MAX5842LEUB+T Stáhnout datasheet.	MAX5842LEUB+T Datasheet.	MAX5842LEUB+T Stock.	koupit MAX5842LEUB+T.
Maxim Integrated MAX5842LEUB+T.			