

MAX5380LEUK+T



Part Number: [MAX5380LEUK+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5

Datový list: [MAX5380-82](#)

[Part Numbering System](#)

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 MAX5380LEUK+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX5380LEUK+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	93232 pcs	Datový list	MAX5380-82 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 3.6 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 3.6 V	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-5
Doba ustálení	20µs (Typ)	Série	-
Typové označení	Internal	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SC-74A, SOT-753	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Ostatní jména	MAX5380LEUK+T-ND MAX5380LEUK+TTR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet převodníků D / A	1	Počet bitů	8
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)	±1 (Max), ±1 (Max)	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	8 Bit Digital to Analog Converter 1 SOT-23-5	Data Interface	I ² C
Číslo základní části	MAX5380	Architektura	Current Steering

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 93232 kusy Maxim Integrated MAX5380LEUK+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#: MAX537BEWE+T Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BEPE+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BEPE Popis: IC DAC QUAD CALBRD 12BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BCPE+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5382MEUK+T Popis: IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BCWE Popis: IC DAC QUAD CALBRD 12BIT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5380MEUK+T Popis: IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5381PEUK+T Popis: IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5381LEUK+T Popis: IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5381MEUK+T Popis: IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BCWE+T Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5382NEUK+T Popis: IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5382LEUK+T Popis: IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BCWE+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BEWE+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BCPE Popis: IC DAC QUAD CALBRD 12BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5380PEUK+T Popis: IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5380NEUK+T Popis: IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BEWE Popis: IC DAC QUAD CALBRD 12BIT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5381NEUK+T Popis: IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5380LEUK+T

Maxim Integrated MAX5380LEUK+T.	MAX5380LEUK+T distributor	MAX5380LEUK+T dodavatel	MAX5380LEUK+T Cena
MAX5380LEUK+T Stáhnout datasheet.	MAX5380LEUK+T Datasheet.	MAX5380LEUK+T Stock.	koupit MAX5380LEUK+T.
Maxim Integrated MAX5380LEUK+T.			