

MAX527DEWG+T



Part Number: [MAX527DEWG+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC

Datový list: [MAX526-27](#)

[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 MAX527DEWG+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX527DEWG+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5268 pcs	Datový list	MAX526-27 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	-
Napětí - Supply, analogový	±5V	Dodavatel zařízení Package	24-SOIC
Doba ustálení	5µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-SOIC (0.295", 7.50mm 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)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 4 24-SOIC	Data Interface	Parallel
Číslo základní části	MAX527	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5268 kusy Maxim Integrated MAX527DEWG+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#: MAX528CAG	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC OCTAL SERIAL 8BIT 24-SSOP		
	Část#: MAX527DENG	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24-DIP		
	Část#: MAX527DENG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-DIP		
	Část#: MAX527CEWG+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC		
	Část#: MAX527DCWG	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC		
	Část#: MAX527DCNG	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24-DIP		
	Část#: MAX528CAG+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 24-SSOP		
	Část#: MAX528CAG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 24-SSOP		
	Část#: MAX528CWG+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 24-SOIC		
	Část#: MAX528CWG	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC OCTAL 8BIT W/BUFF 24-SOIC		
	Část#: MAX527DEWG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC		
	Část#: MAX527DEWG	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC		
	Část#: MAX527DCWG+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC		
	Část#: MAX528EAG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 24-SSOP		
	Část#: MAX528CWG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 24-SOIC		
	Část#: MAX528CPP+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC OCTAL SERIAL 8BIT 20-DIP		
	Část#: MAX527DCWG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC		
	Část#: MAX528EAG	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC OCTAL 8BIT W/BUFF 24-SSOP		
	Část#: MAX527DCNG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24-DIP		
	Část#: MAX528CPP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC OCTAL SERIAL 8BIT 20-DIP		

Související klíčová slova pro MAX527DEWG+T

Maxim Integrated MAX527DEWG+T.	MAX527DEWG+T distributor	MAX527DEWG+T dodavatel	MAX527DEWG+T Cena
MAX527DEWG+T Stáhnout datasheet.	MAX527DEWG+T Datasheet.	MAX527DEWG+T Stock.	koupit MAX527DEWG+T.
Maxim Integrated MAX527DEWG+T.			