

MAX5184ETG+



Part Number: [MAX5184ETG+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 10BIT 40MHZ DUAL 24-TQFN

Datový list: [MAX5181/84](#)

[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 MAX5184ETG+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX5184ETG+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 10BIT 40MHZ DUAL 24-TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	24564 pcs	Datový list	MAX5181/84 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 3.3 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 3.3 V	Dodavatel zařízení Package	24-TQFN (4x4)
Doba ustálení	25ns (Typ)	Série	-
Typové označení	External, Internal	Obal	Tube
Paket / krabice	24-WFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Voltage - Unbuffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	10	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)	±0.5, ±0.5
Diferenciální výstup	Yes	Detailní popis	10 Bit Digital to Analog Converter 1 24-TQFN (4x4)
Data Interface	Parallel	Číslo základní části	MAX5184
Architektura	Current Steering		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 24564 kusy Maxim Integrated MAX5184ETG+ 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#: MAX5183BEEI+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 10BIT 40MHZ DUAL 28-QSOP		
	Část#: MAX5186BEEI+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP		
	Část#: MAX5186BEEI+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP		
	Část#: MAX5187BEEG+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT 40MHZ 24-QSOP		
	Část#: MAX5182BEEI+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP		
	Část#: MAX5188BEEI+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP		
	Část#: MAX5181BEEG+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 24-QSOP		
	Část#: MAX5180BEEI-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 10BIT PAR 28QSOP		
	Část#: MAX5184BEEG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 24-QSOP		
	Část#: MAX5180BEEI+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 10BIT PAR 28QSOP		
	Část#: MAX5185BEEI+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP		
	Část#: MAX5183BEEI+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP		
	Část#: MAX5182BEEI+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP		
	Část#: MAX5187BEEG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT 40MHZ 24-QSOP		
	Část#: MAX5188BEEI+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP		
	Část#: MAX5184BEEG+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 24-QSOP		
	Část#: MAX5189BEEI+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP		
	Část#: MAX5181BEEG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 10BIT 40MHZ DUAL 24-QSOP		
	Část#: MAX5184ETG+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 10BIT DUAL 40MHZ 24-TQFN		
	Část#: MAX5189BEEI+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT DUAL 40MHZ 28-QSOP		

Související klíčová slova pro MAX5184ETG+

Maxim Integrated MAX5184ETG+.	MAX5184ETG+ distributor	MAX5184ETG+ dodavatel	MAX5184ETG+ Cena
MAX5184ETG+ Stáhnout datasheet.	MAX5184ETG+ Datasheet.	MAX5184ETG+ Stock.	koupit MAX5184ETG+.
Maxim Integrated MAX5184ETG+.			