

MAX12528ETK+D



Part Number: [MAX12528ETK+D](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC ADC 12BIT 80MSPS 68-TQFN

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX12528](#)

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	MAX12528ETK+D	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 12BIT 80MSPS 68-TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1898 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX12528
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	3.15 V ~ 3.6 V
Napětí - Supply, analogový	3.15 V ~ 3.6 V	Dodavatel zařízení Package	68-TQFN-EP (10x10)
Série	-	Vzorkování (Per Second)	80M
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tube	Paket / krabice	68-TQFN Exposed Pad
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet vstupů	2
Počet bitů	12	Počet převodníků A / D	2
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	Differential, Single Ended	Funkce	Simultaneous Sampling
Detailní popis	12 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined 68-TQFN-EP (10x10)	Data Interface	Parallel
Konfigurace	S/H-ADC	Číslo základní části	MAX12528
Architektura	Pipelined		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 1898 kusy Maxim Integrated MAX12528ETK+D 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#: MAX1249BEPE+ Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX124K00B Popis: RES 124K OHM 0.1% 1/5W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX1249BCPE+ Popis: IC ADC 4CH 10BIT 133KSPS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1249BCEE+ Popis: IC ADC 4CH 10BIT 133KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1254BEUE+T Popis: IC ADC 12BIT W/REF 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1249BCEE+T Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1249BEEE+ Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX12528ETK+TD Popis: IC ADC 12BIT 80MSPS 68-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX12555ETL+ Popis: IC ADC 14BIT 95MSPS 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1254BEUE+ Popis: IC ADC 12BIT W/REF 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX12529ETK+D Popis: IC ADC 12BIT 96MSPS DL 68-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX12529ETK+TD Popis: IC ADC 12BIT 96MSPS DL 68-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1249BEEE+T Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX12553ETL+ Popis: IC ADC 14BIT 65MSPS TQFN-40	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX12527ETK+TD Popis: IC ADC 12BIT 65MSPS 68-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX12527ETK+D Popis: IC ADC 12BIT 65MSPS 68-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX12528EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX12528	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1249BCPE Popis: IC ADC 4CH 10BIT 133KSPS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1253BEUE+T Popis: IC ADC 12BIT W/REF 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1253BEUE+ Popis: IC ADC 12BIT W/REF 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX12528ETK+D**

Maxim Integrated MAX12528ETK+D.	MAX12528ETK+D distributor	MAX12528ETK+D dodavatel	MAX12528ETK+D Cena
MAX12528ETK+D Stáhnout datasheet.	MAX12528ETK+D Datasheet.	MAX12528ETK+D Stock.	koupit MAX12528ETK+D.
Maxim Integrated MAX12528ETK+D.			