

MAX1449EHJ+



Part Number: [MAX1449EHJ+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC ADC 10BIT 105MSPS 32-TQFP

Datový list: [MAX1449](#)

[Part Numbering System](#)

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	MAX1449EHJ+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 10BIT 105MSPS 32-TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5034 pcs	Datový list	MAX1449 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	32-TQFP (5x5)
Série	-	Vzorkování (Per Second)	105M
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tray	Paket / krabice	32-TQFP
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet vstupů	1
Počet bitů	10	Počet převodníků A / D	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Differential, Single Ended
Funkce	-	Detailní popis	10 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 32-TQFP (5x5)
Data Interface	Parallel	Konfigurace	S/H-ADC
Číslo základní části	MAX1449	Architektura	Pipelined

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5034 kusy Maxim Integrated MAX1449EHJ+ 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#: MAX14483AAP+T Popis: 8-CHANNEL DIGITAL ISOLATOR OPTIM	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1448EHJ+ Popis: IC ADC 10BIT 80MSPS 32-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14483AAP+ Popis: DCTL ISO 3.75KV 6CH 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX144AEP+ Popis: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14483EVKIT# Popis: EV KIT MAX14483 3.75KV ISO	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX144ACUA+ Popis: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX144ACUA Popis: IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX144ACUA+T Popis: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX144ACPA+ Popis: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1447ECJ+ Popis: IC ADC 4 1/2DIG W/LED DVR 32TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1446EHJ+T Popis: IC ADC 10BIT 60MSPS 32-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1448EHJ+T Popis: IC ADC 10BIT 80MSPS 32-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1449EHJ+T Popis: IC ADC 10BIT 105MSPS 32-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX144AEP Popis: IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX144AEUA+ Popis: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1448EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX1448	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1446GHJ+T Popis: IC ADC 10BIT 60MSPS 3V 32-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX144ACPA Popis: IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1446GHJ+ Popis: IC ADC 10BIT 60MSPS 3V 32-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX144AEUA Popis: IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX1449EHJ+**

Maxim Integrated MAX1449EHJ+.	MAX1449EHJ+ distributor	MAX1449EHJ+ dodavatel	MAX1449EHJ+ Cena
MAX1449EHJ+ Stáhnout datasheet.	MAX1449EHJ+ Datasheet.	MAX1449EHJ+ Stock.	koupit MAX1449EHJ+.
Maxim Integrated MAX1449EHJ+.			