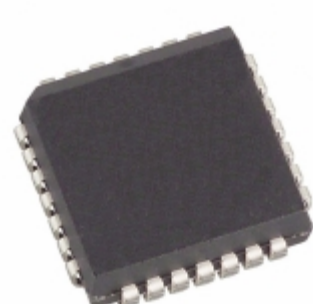


MX574AJP+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MX574AJP+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MX574AJP+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-PLCC

Datový list: [MAX174](#), [MX574A](#), [674A](#)

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	MX574AJP+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 12BIT W/REF 28-PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5330 pcs	Datový list	MAX174 , MX574A , 674A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	±11.4 V ~ 16.5 V	Dodavatel zařízení Package	28-PLCC (11.51x11.51)
Série	-	Vzorkování (Per Second)	40k
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	28-LCC (J-Lead)
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet vstupů	1
Počet bitů	12	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	Single Ended
Funkce	-	Detailní popis	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 28-PLCC (11.51x11.51)
Data Interface	Parallel	Konfigurace	S/H-ADC
Číslo základní části	MX574A	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5330 kusy Maxim Integrated MX574AJP+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#: MX574AJEWI Popis: IC ADC 12BIT HISPDP LOWPWR 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AKEPI+ Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AKCWI+ Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX573NBD622M080-TR Popis: ULTRA LOW JITTER	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MX574AKEQI+ Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AJCWI+ Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AJEPI Popis: IC ADC 12BIT SGL HS 25US 28DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AKEQI+T Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AJN+ Popis: IC ADC 12BIT HI-SPD LOWPWR 28DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AKEQI+C10079 Popis: INDUSTRY-STANDARD, COMPLETE 12-B	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AKP+ Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AJEPI+ Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AJN Popis: IC ADC 12BIT HI-SPD LOWPWR 28DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AKEWI+T Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AJEWI+ Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AKN+ Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AJP+ Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AJEWI+T Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AKEWI+ Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MX574AKCWI+T Popis: IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MX574AJP+T

Maxim Integrated MX574AJP+T.	MX574AJP+T distributor	MX574AJP+T dodavatel	MX574AJP+T Cena
MX574AJP+T Stáhnout datasheet.	MX574AJP+T Datasheet.	MX574AJP+T Stock.	koupit MX574AJP+T.
Maxim Integrated MX574AJP+T.			