

MAX274BENG+



Part Number: [MAX274BENG+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC FILTER ACTIVE 24-DIP

Datový list: [MAX274, 275](#)

[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 MAX274BENG+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX274BENG+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC FILTER ACTIVE 24-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5591 pcs	Datový list	MAX274, 275 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.74 V ~ 11 V, ±2.37 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	24-PDIP	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Počet filtrů	4	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frekvence - Cutoff nebo Center	150kHz
Typ filtru	Continuous, Band Pass Low Pass	filtr Objednávka	8th
Číslo základní části	MAX274		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5591 kusy Maxim Integrated MAX274BENG+ 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#: MAX274EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX 274	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX274AEWI+ Popis: IC FILTER ACTIVE 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX274BCWI+ Popis: IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2750AUA+T Popis: IC VCO MONO 2.4GHZ 8-MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX274BCWI+T Popis: IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2750EUA Popis: IC OSC VOLT CNTRL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX274EVKIT-DIP+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX274	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2750EUA+ Popis: IC OSC VOLT CNTRL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX274AEWI+T Popis: IC FILTER ACTIVE 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX274BEWI+ Popis: IC FILTER ACTIVE 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX274ACWI+T Popis: IC FILTER ANALOG 8TH-ORD 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX274AENG+ Popis: IC FILTER ACTIVE 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX274EVKIT-DIP Popis: EVAL KIT FOR MAX274	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX274BCNG Popis: IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX274BEWI+T Popis: IC FILTER ACTIVE 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX274BCWI Popis: IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX274AEWI Popis: IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX274BCNG+ Popis: IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2750EUA+T Popis: IC OSC VOLT CNTRL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2750AUA+ Popis: IC VCO MONO 2.4GHZ 8-MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX274BENG+

Maxim Integrated MAX274BENG+.	MAX274BENG+ distributor	MAX274BENG+ dodavatel	MAX274BENG+ Cena
MAX274BENG+ Stáhnout datasheet.	MAX274BENG+ Datasheet.	MAX274BENG+ Stock.	koupit MAX274BENG+.
Maxim Integrated MAX274BENG+.			