

MAX267BENG+



Part Number: [MAX267BENG+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP

Datový list: [MAX263,264,267,268](#)

[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 MAX267BENG+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX267BENG+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6900 pcs	Datový list	MAX263,264,267,268 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.74 V ~ 12.6 V, ±2.37 V ~ 6.3 V
Dodavatel zařízení / Package	24-PDIP	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Počet filtrů	2	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frekvence - Cutoff nebo Center	57kHz
Typ filtru	Band Pass	filtr Objednávka	2nd
Číslo základní části	MAX267		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 6900 kusy Maxim Integrated MAX267BENG+ 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#: MAX267BCNG+ Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2680AUT+T Popis: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2681EUT-T Popis: IC SIGE DOWNCONV MIXER SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2680EVKIT# Popis: EVALUATION KIT FOR MAX2680-MAX26	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267AEWG+T Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267BCWG Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2680EVKIT Popis: EVAL KIT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267AEWG Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2681EUT+T Popis: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2680EUT-T Popis: IC SIGE DOWNCONV MIXER SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267AENG+ Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267BCNG Popis: IC FILTER UNIV/BNDPSS PROG 24DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267BCWG+T Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2680EUT+T Popis: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267BEWG+ Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267BEWG Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2681EVKIT Popis: EVAL KIT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267BCWG+ Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267BENG Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267AEWG+ Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX267BENG+

Maxim Integrated MAX267BENG+.	MAX267BENG+ distributor	MAX267BENG+ dodavatel	MAX267BENG+ Cena
MAX267BENG+ Stáhnout datasheet.	MAX267BENG+ Datasheet.	MAX267BENG+ Stock.	koupit MAX267BENG+.
Maxim Integrated MAX267BENG+.			