










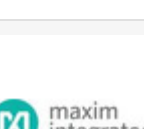

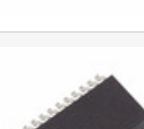
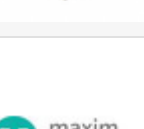
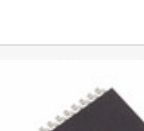

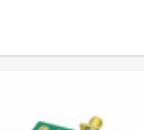
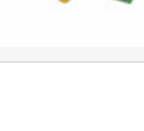



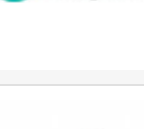

MAX267BEWG+

	 <p>Part Number: MAX267BEWG+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC</p> <p>Datový list: MAX263,264,267,268 Part Numbering System</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX267BEWG+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX267BEWG+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6600 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-SOIC	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Počet filtrů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	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 6600 kusy Maxim Integrated MAX267BEWG+ 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#: MAX267BENG 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#: MAX2680EVKIT Popis: EVAL KIT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267BCNG+ Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267BENG+ Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2681EUT+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#: MAX2680AUT+T Popis: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267AEWG+ 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#: MAX2680EUT+T Popis: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267AEWG+T Popis: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2682EUT+T Popis: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2680EVKIT# Popis: EVALUATION KIT FOR MAX2680-MAX26	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2682EUT+ Popis: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX267BCWG+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#: MAX2680EUT-T Popis: IC SIGE DOWNCONV MIXER SOT23-6	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

Související klíčová slova pro MAX267BEWG+

Maxim Integrated MAX267BEWG+.	MAX267BEWG+ distributor	MAX267BEWG+ dodavatel	MAX267BEWG+ Cena
MAX267BEWG+ Stáhnout datasheet.	MAX267BEWG+ Datasheet.	MAX267BEWG+ Stock.	koupit MAX267BEWG+.
Maxim Integrated MAX267BEWG+.			