




















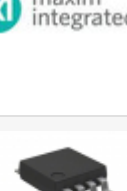


## MAX4274BJESA

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX4274BJESA</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC <b>Datový list:</b> <a href="#">MAX4174 - MAX4284</a> <a href="#">Part Numbering System</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX4274BJESA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX4274BJESA	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5328 pcs	Datový list	<a href="#">MAX4174 - MAX4284</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Napětí - Input Offset	500µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	0.7 V/µs	Série	GainAmp™
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC	Proud - Supply	330µA
Aktuální - Výstup / Channel	65mA	Aktuální - Vstupní klidový	50pA
Číslo základní části	MAX4274	zesilovač Type	General Purpose
-3 dB šířka pásma	1.7MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5328 kusy Maxim Integrated MAX4274BJESA 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAX4274BNEUA+</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4274BAEUA</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4274AOESA</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4274AOEUA</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4275AGEUA</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4274BEEUA</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4275ABEUA</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4275AGESA</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4274BKEUA+T</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4274BNEUA+T</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4274BEESA</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4274AGEUA</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4275AGESA+T</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4274AKEUA+</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4274BKEUA+</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4275ADESA</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4274AKESA</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4274AKEUA+T</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4275AGESA+</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4274AKEUA</a> Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX4274BJESA</b>			
Maxim Integrated MAX4274BJESA.	MAX4274BJESA distributor	MAX4274BJESA dodavatel	MAX4274BJESA Cena
MAX4274BJESA Stáhnout datasheet.	MAX4274BJESA Datasheet.	MAX4274BJESA Stock.	koupit MAX4274BJESA.
Maxim Integrated MAX4274BJESA.			