














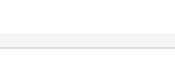
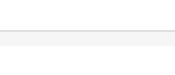

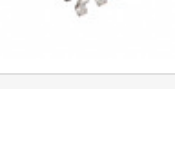




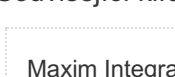


## MAX410BESA

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX410BESA</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX410-414</a>  <a href="#">Part Numbering System</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX410BESA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MAX410BESA	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4788 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX410-414</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	4.8 V ~ 10.5 V, ±2.4 V ~ 5.25 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	120µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC
<b>rychlost přeběhu</b>	4.5 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Zisk Bandwidth Product</b>	28MHz	<b>Detailní popis</b>	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
<b>Proud - Supply</b>	2.5mA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	35mA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	80nA	<b>Číslo základní části</b>	MAX410
<b>zesilovač Type</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4788 kusy Maxim Integrated MAX410BESA 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="#">MAX410EPA</a> Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX410CSA+T</a> Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX410BCSA-T</a> Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4105EUK+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 410MHZ SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX410ESA</a> Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX410BCSA+</a> Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX410CSA</a> Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX410CPA</a> Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4105ESA</a> Popis: IC OPAMP VFB 410MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX410CSA+</a> Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX410ESA+</a> Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX410BCSA</a> Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX410CSA-T</a> Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX410EPA+</a> Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4105EUK-T</a> Popis: IC OPAMP VFB 410MHZ SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX410BEPA</a> Popis: IC OPAMP LN LV PREC 28MHZ 8-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4105ESA+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 410MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX410BCSA+T</a> Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4105ESA+</a> Popis: IC OPAMP VFB 410MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX410CPA+</a> Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX410BESA</b>			
Maxim Integrated MAX410BESA.	MAX410BESA distributor	MAX410BESA dodavatel	MAX410BESA Cena
MAX410BESA Stáhnout datasheet.	MAX410BESA Datasheet.	MAX410BESA Stock.	koupit MAX410BESA.
Maxim Integrated MAX410BESA.			