






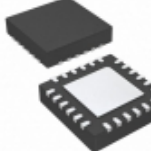


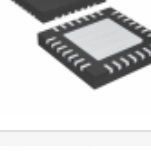
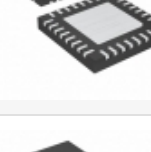






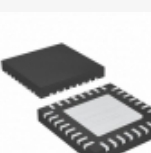


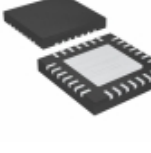

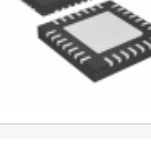


MAX9702BEUI+

	 <p>Part Number: MAX9702BEUI+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TSSOP</p> <p>Datový list:  MAX9702  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 MAX9702BEUI+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX9702BEUI+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4123 pcs	Datový list	MAX9702 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.5 V ~ 5.5 V
Typ	Class D	Dodavatel zařízení Package	28-TSSOP
Série	DirectDrive®	Obal	Tube
Paket / krabice	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Typ výstupu	2-Channel (Stereo) with Stereo Headphones
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Maximální výstupní výkon x TV @ Load	1.8W x 2 @ 4 Ohm; 45mW x 2 @ 32 Ohm
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Depop, Differential Inputs, IFC, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown
Detailní popis	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) with Stereo Headphones Class D 28-TSSOP	Číslo základní části	MAX9702

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4123 kusy Maxim Integrated MAX9702BEUI+ 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			
	<p>Část#: MAX9700DEBC+T</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9701ETG+</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 24TQFN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9700DETB+</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9702EUI+</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TSSOP</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9702BET+</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TQFN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9704ETJ+T</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 16W STER 32TQFN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9701ETG+T</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 24TQFN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9703ETJ+T</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 18W MONO 32TQFN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9703DEVBRD</p> <p>Popis: BOARD DEV FOR MAX9703-10W</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9700DEUB+</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9703ETJ+</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 18W MONO 32TQFN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9702ETI+T</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TQFN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9701EBP+TG45</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 20UCSP</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9704ETJ+</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 16W STER 32TQFN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9702EUI+T</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TSSOP</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9700DEUB+T</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9702BETI+T</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TQFN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9700DETB+T</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9702ETI+</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TQFN</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	<p>Část#: MAX9702BEUI+T</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TSSOP</p>	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9702BEUI+

Maxim Integrated MAX9702BEUI+.	MAX9702BEUI+ distributor	MAX9702BEUI+ dodavatel	MAX9702BEUI+ Cena
MAX9702BEUI+ Stáhnout datasheet.	MAX9702BEUI+ Datasheet.	MAX9702BEUI+ Stock.	koupit MAX9702BEUI+.
Maxim Integrated MAX9702BEUI+.			