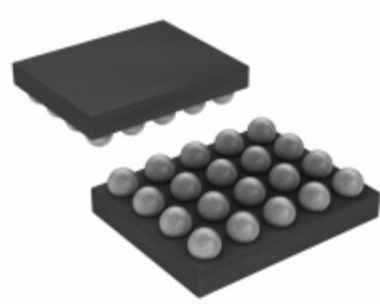



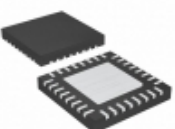

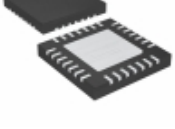






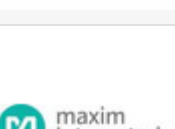

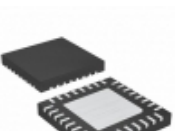
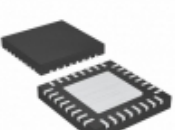
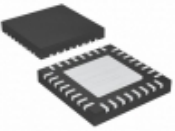
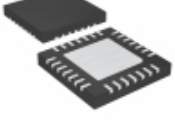
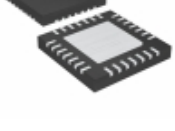
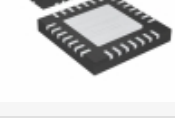


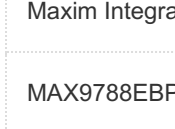


MAX9788EBP+T

	 <p>Part Number: MAX9788EBP+T</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.4W G 20UCSP</p> <p>Datový list:  Part Numbering System  MAX9788</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 MAX9788EBP+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX9788EBP+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP AUDIO PWR 2.4W G 20UCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5980 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX9788
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V
Typ	Class G	Dodavatel zařízení Package	20-UCSP (5x4)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	20-WFBGA, CSPBGA	Typ výstupu	1-Channel (Mono)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Maximální výstupní výkon x TV @ Load	2.4W x 1 @ 8 Ohm
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Depop, Differential Inputs, Shutdown
Detailní popis	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class G 20-UCSP (5x4)	Číslo základní části	MAX9788

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5980 kusy Maxim Integrated MAX9788EBP+T 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#: MAX9789BETJ+ Popis: IC AMP AUDIO 2W STER AB 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX977EEE-T Popis: IC COMPARATOR DUAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9779ETI+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX977EEE+ Popis: IC COMPARATOR DUAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9789BETJ+T Popis: IC AMP AUDIO 2W STER AB 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9788EVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX9788	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX977ESD+ Popis: IC COMPARATOR DUAL 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9779ETI+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9788EWP+TG45 Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.4W MONO 20WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9787ETI+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.2W AB 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX977ESD Popis: IC COMPARATOR DUAL 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9789AEVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX9789A	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9789AETJ+ Popis: IC AMP AUDIO 2W STER AB 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9789CETJ+ Popis: IC AMP AUDIO 2W STER AB 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9789AETJ+T Popis: IC AMP AUDIO 2W STER AB 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9788ETI+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.4W G 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9787ETI+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.2W AB 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9788ETI+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.4W G 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX977EEE Popis: IC COMPARATOR DUAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX977ESD+T Popis: IC COMPARATOR DUAL 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX9788EBP+T**

Maxim Integrated MAX9788EBP+T.	MAX9788EBP+T distributor	MAX9788EBP+T dodavatel	MAX9788EBP+T Cena
MAX9788EBP+T Stáhnout datasheet.	MAX9788EBP+T Datasheet.	MAX9788EBP+T Stock.	koupit MAX9788EBP+T.
Maxim Integrated MAX9788EBP+T.			