










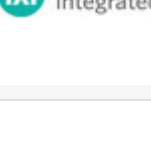









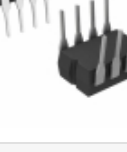



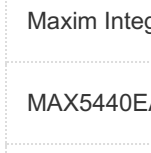
MAX5440EAG+

		Part Number: MAX5440EAG+	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Maxim Integrated	Popis: IC CNTRL VOL STEREO 24-SSOP	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX5440EAG+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	Datový list:  MAX5440  Part Numbering System	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX5440EAG+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC CNTRL VOL STEREO 24-SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	54765 pcs	Datový list	MAX5440 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	24-SSOP	Specifikace	-90dB
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet kanálů	2	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	Pushbutton	Funkce	Volume Control
Detailní popis	Audio Volume Control 2 Channel 24-SSOP	Číslo základní části	MAX5440
Aplikace	Consumer Audio		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 54765 kusy Maxim Integrated MAX5440EAG+ 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#: MAX5441ACUA+T Popis: IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX543BEWE Popis: IC DAC CMOS MULTSRL 12BIT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5441BCUA+ Popis: IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5441AEUA+ Popis: IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX543BESA+T Popis: IC DAC 12BIT MULT SERIAL 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX543BESA Popis: IC DAC CMOS MULTI 12BIT 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX543BEPA+ Popis: IC DAC 12BIT MULT SERIAL 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5441AEUA Popis: IC DAC SERIAL +5V 16BIT 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5441ACUA+ Popis: IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5441AEUA+T Popis: IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5440EAG+T Popis: IC CNTRL VOL STEREO 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5441BCUA+T Popis: IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5441BCUA Popis: IC DAC SERIAL +5V 16BIT 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5441ACUA Popis: IC DAC SERIAL +5V 16BIT 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX543BEPA Popis: IC DAC CMOS MULTI 12BIT 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX543BEWE+T Popis: IC DAC 12BIT MULT SERIAL 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX543BEJA Popis: IC DAC CMOS MULTI 12BIT 8-CDIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX543BEWE+ Popis: IC DAC 12BIT MULT SERIAL 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX543BCWE+T Popis: IC DAC 12BIT MULT SERIAL 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX543BESA+ Popis: IC DAC 12BIT MULT SERIAL 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5440EAG+**

Maxim Integrated MAX5440EAG+.	MAX5440EAG+ distributor	MAX5440EAG+ dodavatel	MAX5440EAG+ Cena
MAX5440EAG+ Stáhnout datasheet.	MAX5440EAG+ Datasheet.	MAX5440EAG+ Stock.	koupit MAX5440EAG+.
Maxim Integrated MAX5440EAG+.			