

MAX4236AEUA+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX4236AEUA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4236AEUA+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX

Datový list: [MAX4236-37](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX4236AEUA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	65986 pcs	Datový list	MAX4236-37 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 5.5 V, ±1.2 V ~ 2.75 V
Napětí - Input Offset	5µV	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
rychlost přeběhu	0.3 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	1.7MHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-uMAX	Proud - Supply	350µA
Aktuální - Výstup / Channel	30mA	Aktuální - Vstupní klidový	1pA
Číslo základní části	MAX4236	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 65986 kusy Maxim Integrated MAX4236AEUA+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#: MAX4236AESA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: MAX4236BESA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: MAX4236AESA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: MAX4234AUD-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP		
	Část#: MAX4236BEUA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX		
	Část#: MAX4234AUD/V+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP		
	Část#: MAX4234AUD+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP		
	Část#: MAX4234AUD/V+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP		
	Část#: MAX4236BESA-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: MAX4236AEUA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX		
	Část#: MAX4236AEUA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX		
	Část#: MAX4236AEUA-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX		
	Část#: MAX4236BESA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: MAX4236AESA-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: MAX4237AESA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 7.5MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: MAX4236EUT-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO SOT23-6		
	Část#: MAX4236BEUA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX		
	Část#: MAX4236EUT+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO SOT23-6		
	Část#: MAX4236BESA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: MAX4236AESA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC		

Související klíčová slova pro MAX4236AEUA+T

Maxim Integrated MAX4236AEUA+T.	MAX4236AEUA+T distributor	MAX4236AEUA+T dodavatel	MAX4236AEUA+T Cena
MAX4236AEUA+T Stáhnout datasheet.	MAX4236AEUA+T Datasheet.	MAX4236AEUA+T Stock.	koupit MAX4236AEUA+T.
Maxim Integrated MAX4236AEUA+T.			