






















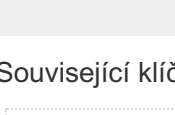
MAX9633ATA+

		Part Number: MAX9633ATA+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP GP 27MHZ 8TDFN Datový list:  MAX9633	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX9633ATA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX9633ATA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP GP 27MHZ 8TDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4823 pcs	Datový list	MAX9633
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 36 V, ±2.25 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	70µV	rychlost přeběhu	18 V/µs
Série	-	Typ výstupu	-
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	2
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	27MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit
Proud - Supply	3.5mA	Aktuální - Výstup / Channel	50mA
Aktuální - Vstupní klidový	42nA	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4823 kusy Maxim Integrated MAX9633ATA+ 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#: MAX9632ASA+T Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632ASA+ Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9634HERS+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 125KHZ 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9633ASA+T Popis: IC OPAMP GP 27MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9634EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX9634	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9634FERS+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 125KHZ 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9633ATA+T Popis: IC OPAMP GP 27MHZ 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9634TEUK+T Popis: IC OPAMP CUR SENS 125KHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9634FEUK+T Popis: IC OPAMP CUR SENS 125KHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632ATA+ Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962EUA-T Popis: IC COMPARATOR BTR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632ATA+T Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9633EVKIT+ Popis: EVAL BOARD OP AMP MAX9633	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632AUA+T Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9633ASA+ Popis: IC OPAMP GP 27MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9634TERS+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 125KHZ 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX9632	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9634HEUK+T Popis: IC OPAMP CUR SENS 125KHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632AUA+ Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9634WERS+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 125KHZ 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9633ATA+			
Maxim Integrated MAX9633ATA+.	MAX9633ATA+ distributor	MAX9633ATA+ dodavatel	MAX9633ATA+ Cena
MAX9633ATA+ Stáhnout datasheet.	MAX9633ATA+ Datasheet.	MAX9633ATA+ Stock.	koupit MAX9633ATA+.
Maxim Integrated MAX9633ATA+.			