
























MAX9632ATA+

		Part Number: MAX9632ATA+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO 8TDFN Datový list:  MAX9632	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 MAX9632ATA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX9632ATA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP GP 55MHZ RRO 8TDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4673 pcs	Datový list	MAX9632
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 36 V, ±2.25 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	30µV	rychlost přeběhu	30 V/µs
Série	-	Typ výstupu	Rail-to-Rail
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	55MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail
Proud - Supply	3.9mA	Aktuální - Výstup / Channel	560µA
Aktuální - Vstupní klidový	30nA	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4673 kusy Maxim Integrated MAX9632ATA+ 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#: MAX9633ATA+ Popis: IC OPAMP GP 27MHZ 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962EUA+T Popis: IC COMPARATOR BTR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632ASA+ Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9633ASA+ Popis: IC OPAMP GP 27MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962EUA-T Popis: IC COMPARATOR BTR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9633ATA+T Popis: IC OPAMP GP 27MHZ 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962ESA-T Popis: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962ESA Popis: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9633EVKIT+ Popis: EVAL BOARD OP AMP MAX9633	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962ESA+ Popis: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962EUA+ Popis: IC COMPARATOR BTR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962EUA Popis: IC COMP BEYOND-THE-RAILS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962ESA+T Popis: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632AUA+T Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9633ASA+T Popis: IC OPAMP GP 27MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX9632	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632ATA+T Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9634EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX9634	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632AUA+ Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9632ATA+			
Maxim Integrated MAX9632ATA+.	MAX9632ATA+ distributor	MAX9632ATA+ dodavatel	MAX9632ATA+ Cena
MAX9632ATA+ Stáhnout datasheet.	MAX9632ATA+ Datasheet.	MAX9632ATA+ Stock.	koupit MAX9632ATA+.
Maxim Integrated MAX9632ATA+.			