

MAX9624AXA+T



Part Number: [MAX9624AXA+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-8
Datový list: [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	MAX9624AXA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-8	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5697 pcs	Datový list	Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2 V ~ 5.25 V
Napětí - Input Offset	100µV	Dodavatel zařízení Package	SC-70-8
rychlost přeběhu	-	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TFSOP (0.049", 1.25mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	MAX9624AXA+TTR MAX9624AXAT
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	50MHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail SC-70-8	Proud - Supply	1mA
Číslo základní části	MAX9624	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5697 kusy Maxim Integrated MAX9624AXA+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#: MAX962ESA Popis: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9621AUB+T Popis: IC HALL EFFECT SENSOR 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9624AKA+T Popis: IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9627ATC+T Popis: IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9626ATC+T Popis: IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9628ATC+ Popis: IC OPAMP DIFF 1GHZ 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962ESA+ Popis: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9621AUB+ Popis: IC HALL EFFECT SENSOR 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9622AXK+ Popis: IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9620AXK+T Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9625AKA+T Popis: IC OPAMP GP 200MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9626ATC+ Popis: IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9627ATC+ Popis: IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX961EUA+T Popis: IC COMPARATOR BTR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX961EUA-T Popis: IC COMPARATOR BTR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9623AXK+T Popis: IC OPAMP GP 200MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9628ATC+T Popis: IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9622AXK+T Popis: IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9622EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX9622	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9625AXA+T Popis: IC OPAMP GP 200MHZ RRO SC70-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX9624AXA+T**

Maxim Integrated MAX9624AXA+T.	MAX9624AXA+T distributor	MAX9624AXA+T dodavatel	MAX9624AXA+T Cena
MAX9624AXA+T Stáhnout datasheet.	MAX9624AXA+T Datasheet.	MAX9624AXA+T Stock.	koupit MAX9624AXA+T.
Maxim Integrated MAX9624AXA+T.			