

MAX40009ANT+



Part Number: [MAX40009ANT+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC COMP SINGLE LP 6-WLP

Datový list: [MAX40008,09 Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX40009ANT+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX40009ANT+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC COMP SINGLE LP 6-WLP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	58170 pcs	Datový list	MAX40008,09 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	1.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset (Max)	5mV	Typ	General Purpose
Dodavatel zařízení Package	6-WLP (1.07x0.73)	Série	-
Prodlení propagace (Max)	850ns (Typ)	Obal	Tube
Paket / krabice	6-XFBGA, WLBGA	Typ výstupu	Push-Pull
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet elementů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Hystereze	3mV
Detailní popis	Comparator General Purpose Push-Pull 6-WLP (1.07x0.73)	Proud - Klidový (Max)	17µA
Proud - výstup (Typ)	-	Proud - Vstupní klidový (Max)	140nA
CMRR, PSRR (Typ)	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 58170 kusy Maxim Integrated MAX40009ANT+ 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#: MAX4000EUA+ Popis: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40007AUT+T Popis: 750NA OP AMP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40007ANT+ Popis: IC OPAMP NANO 20KHZ WLP-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4000EUA+T Popis: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40008ANT+T Popis: IC COMP SINGLE LP 6-WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4000EUA Popis: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4000EBL+T Popis: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8CSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4000EUA-T Popis: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40006AUT+ Popis: IC AMP CURR SENSE 4-DECADE 15WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40010EVKIT# Popis: EVAL CURR SENSE AMP MAX40010	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40007EVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX40007	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40007ANT+T Popis: IC OPAMP NANO 20KHZ WLP-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40008EVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX40008	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40010FAUT+T Popis: 76V PRECISION CURRENT SENSE AMPL	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40009EVKIT# Popis: EVAL KIT MAX40009	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40010FAUT+ Popis: IC OPAMP CUR SENS 80KHZ SOT23	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40006EVKIT# Popis: EVAL BOARD FOR MAX40006	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40008ANT+ Popis: IC COMP SINGLE LP 6-WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40006AUT+T Popis: 4UA OPAMP WITH SHUT-DOWN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX40009ANT+T Popis: LOW POWER, FAST COMPARATOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX40009ANT+

Maxim Integrated MAX40009ANT+.	MAX40009ANT+ distributor	MAX40009ANT+ dodavatel	MAX40009ANT+ Cena
MAX40009ANT+ Stáhnout datasheet.	MAX40009ANT+ Datasheet.	MAX40009ANT+ Stock.	koupit MAX40009ANT+.
Maxim Integrated MAX40009ANT+.			