


















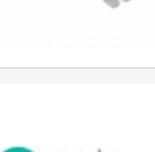






MAX9610TEXX+T

		Part Number: MAX9610TEXX+T Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP CURR SENS 170KHZ SC70-5 Datový list:  Part Numbering System  MAX9610	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 MAX9610TEXX+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX9610TEXX+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP CURR SENS 170KHZ SC70-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	53436 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX9610
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	100µV	Dodavatel zařízení Package	SC-70-5
rychlost přeběhu	-	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Typ výstupu	-	Ostatní jména	MAX9610TEXX+T-ND MAX9610TEXX+TTR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Current Sense Amplifier 1 Circuit SC-70-5
Proud - Supply	750nA	Číslo základní části	MAX9610
zesilovač Type	Current Sense	-3 dB šířka pásma	170kHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 53436 kusy Maxim Integrated MAX9610TEXX+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#: MAX9610TELT+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 170KHZ 6UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9613EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX9613	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9613AXT+T Popis: IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SC70-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9610HEXX+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9612AUB+T Popis: IC OP AMP/COMP 12BIT 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9611PMB1# Popis: MODULE PERIPHERAL FOR MAX9611	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9602EUG Popis: IC COMPARATOR HS 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9602EUG+T Popis: IC COMPARATOR HS 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9611AUB+T Popis: IC OPAMP CURR SENS 2.5MHZ 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9610EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX9610	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9610FEXX+T Popis: IC OPAMP CURR SENS 110KHZ SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9610FELT+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 110KHZ 6UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9611AUB+ Popis: IC OPAMP CURR SENS 2.5MHZ 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9611EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX9611	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9612AUB+ Popis: IC OP AMP/COMP 12BIT 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9610HELT+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 6UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9602EUG+ Popis: IC COMPARATOR HS 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9602EUG-T Popis: IC COMPARATOR HS 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9615AXA+T Popis: IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SC70-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9614AXT+T Popis: IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SC70-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9610TEXX+T			
Maxim Integrated MAX9610TEXX+T.	MAX9610TEXX+T distributor	MAX9610TEXX+T dodavatel	MAX9610TEXX+T Cena
MAX9610TEXX+T Stáhnout datasheet.	MAX9610TEXX+T Datasheet.	MAX9610TEXX+T Stock.	koupit MAX9610TEXX+T.
Maxim Integrated MAX9610TEXX+T.			