








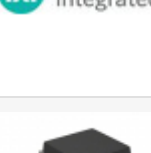



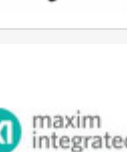








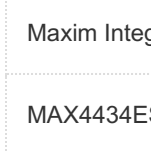


MAX4434ESA+T

		Part Number: MAX4434ESA+T Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8SOIC Datový list:  MAX4434-37	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 MAX4434ESA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX4434ESA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP VFB 150MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	66227 pcs	Datový list	MAX4434-37
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	133 V/μs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
Proud - Supply	15mA	Aktuální - Výstup / Channel	65mA
Aktuální - Vstupní klidový	14μA	zesilovač Type	Voltage Feedback
-3 dB šířka pásma	150MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 66227 kusy Maxim Integrated MAX4434ESA+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#: MAX4432EUA+T Popis: IC OPAMP VFB 180MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4434ESA Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4435EUK-T Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4433EUA+T Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4436EUA Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4432EUA+ Popis: IC OPAMP VFB 180MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4434ESA-T Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4433EUA Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4433EUA+ Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4434EUK-T Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4436EUA+ Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4436ESA Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4434EUK+T Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4433ESA-T Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4434ESA+ Popis: IC OP AMP VFB 150MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4433EUA-T Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4434EUKV+T Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4435EUK+T Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4436EUA+T Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4433ESA Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4434ESA+T

Maxim Integrated MAX4434ESA+T.	MAX4434ESA+T distributor	MAX4434ESA+T dodavatel	MAX4434ESA+T Cena
MAX4434ESA+T Stáhnout datasheet.	MAX4434ESA+T Datasheet.	MAX4434ESA+T Stock.	koupit MAX4434ESA+T.
Maxim Integrated MAX4434ESA+T.			