
















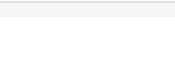
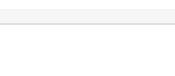
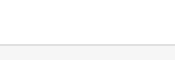






MAX5167LCCM+T

		Part Number: MAX5167LCCM+T	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Maxim Integrated	Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX5167LCCM+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Datový list:  MAX5167  Part Numbering System	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX5167LCCM+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4991 pcs	Datový list	MAX5167 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	-
Napětí - Input Offset	5mV	Dodavatel zařízení Package	48-LQFP/48-TQFP (7x7)
rychlost přeběhu	-	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-LQFP
Typ výstupu	-	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	32	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Sample and Hold Amplifier 32 Circuit 48-LQFP/48-TQFP (7x7)	Proud - Supply	36mA
Aktuální - Výstup / Channel	2mA	Aktuální - Vstupní klidový	1µA
Číslo základní části	MAX5167	zesilovač Type	Sample and Hold

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4991 kusy Maxim Integrated MAX5167LCCM+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#: MAX5167MCCM+ Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX516ACWG Popis: IC COMP QUAD DAC-PRGRM 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5167MCCM+T Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX516ACNG Popis: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5166LECM+T Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5166NCCM+T Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX516ACNG+ Popis: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5168MCCM+T Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5167NCCM+T Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5166NECM+T Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX516ACWG+ Popis: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5166MECM+T Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5166LECM+ Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5168NCCM+T Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5166MCCM+T Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5168LCCM+T Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5166MCCM+ Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5167LCCM+ Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5166LCCM+T Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5166NCCM+ Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5167LCCM+T			
Maxim Integrated MAX5167LCCM+T.	MAX5167LCCM+T distributor	MAX5167LCCM+T dodavatel	MAX5167LCCM+T Cena
MAX5167LCCM+T Stáhnout datasheet.	MAX5167LCCM+T Datasheet.	MAX5167LCCM+T Stock.	koupit MAX5167LCCM+T.
Maxim Integrated MAX5167LCCM+T.			