



MAX5168LCCM+T

Part Number: **MAX5168LCCM+T**
 Popis výrobku: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: [1.MAX5168LCCM+T.pdf](#)
[2.MAX5168LCCM+T.pdf](#)

Výrobce / značka: Maxim Integrated
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

Obrázek může být reprezentace.
 Podrobnosti o produktu viz specifikace.

Detaily produktu

Part Number	MAX5168LCCM+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	1.MAX5168LCCM+T.pdf2.MAX5168LCCM+T.pdf		
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	MAX5168
zesilovač Type	Sample and Hold		

Související produkty

 MAX516ACNG+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP Stažení: MAX516ACNG+.pdf	RFQ	 MAX516ACWG Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMP QUAD DAC-PRGRM 24-SOIC Stažení: MAX516ACWG.pdf	RFQ
 MAX5168NCCM+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP Stažení: MAX5168NCCM+T.pdf	RFQ	 MAX516ACWG+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-SOIC Stažení: MAX516ACWG+.pdf	RFQ
 MAX5166NECM+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP Stažení: MAX5166NECM+T.pdf	RFQ	 MAX5167MCCM+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP Stažení: MAX5167MCCM+T.pdf	RFQ
 MAX5167LCCM+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP Stažení: MAX5167LCCM+.pdf	RFQ	 MAX5167NCCM+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP Stažení: MAX5167NCCM+T.pdf	RFQ
 MAX5168MCCM+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP Stažení: MAX5168MCCM+T.pdf	RFQ	 MAX5167MCCM+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP Stažení: MAX5167MCCM+.pdf	RFQ
 MAX5167LCCM+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 48LQFP Stažení: MAX5167LCCM+T.pdf	RFQ	 MAX516ACNG Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMP QUAD PROGR THRES 24-DIP Stažení: MAX516ACNG.pdf	RFQ

Související značky

Maxim Integrated MAX5168LCCM+T
 Cena MAX5168LCCM+T
 Datasheet PDF MAX5168LCCM+T
 Sklad MAX5168LCCM+T
 Maxim Integrated MAX5168LCCM+T
 Maxim Integrated MAX5168LCCM+T

Distributor MAX5168LCCM+T
 Obrázky MAX5168LCCM+T
 MAX5168LCCM+T Stáhnout datový list
 Koupit MAX5168LCCM+T
 Maxim Integrated Dodavatel

Dodavatel MAX5168LCCM+T
 Obrázek MAX5168LCCM+T
 Datový list MAX5168LCCM+T
 Koupit Maxim Integrated MAX5168LCCM+T
 Distributor Maxim Integrated