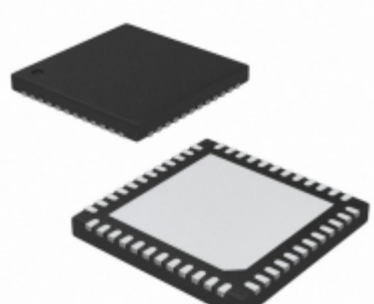


MAX19700ETM+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX19700ETM+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX19700ETM+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC ANLG FRNT END 48-TQFN

Datový list: [MAX19700](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)




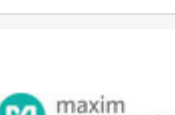



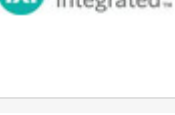

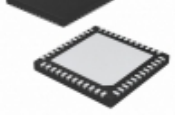
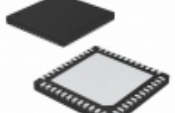


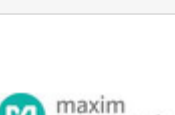





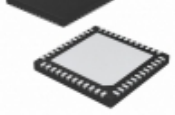
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX19700ETM+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ANLG FRNT END 48-TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11635 pcs	Datový list	MAX19700 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 3.3 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 3.3 V	Dodavatel zařízení Package	48-TQFN (7x7)
Série	-	Příkon (W)	36.3mW
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-WFQFN Exposed Pad
Počet kanálů	2	Počet bitů	10
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	2 Channel AFE 10 Bit 36.3mW 48-TQFN (7x7)
Číslo základní části	MAX19700		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 11635 kusy Maxim Integrated MAX19700ETM+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#: MAX196BEWI Popis: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX196BEAI+T Popis: IC DAS 12BIT 6CH 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19700EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX19700	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX196EVKIT-DIP Popis: EVALUATION KIT FOR MAX196/198	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19707ETM+T Popis: IC ANLG FRNT END 48-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19706ETM+ Popis: IC ANLG FRNT END 48-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX196BENI Popis: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX196BENI+ Popis: IC DAS 12BIT 6CH 28-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19706ETM+T Popis: IC ANLG FRNT END 48-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19700ETM+ Popis: IC ANLG FRONT END 7.5MSPS 48TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX196BEAI Popis: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19705ETM+T Popis: IC ANLG FRNT END 48-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX196BEWI+T Popis: IC DAS 12BIT 6CH 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19708ETM+T Popis: IC ANLG FRNT END 48-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19708ETM+ Popis: IC ANLG FRONT END 11MSPS 48-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19705ETM+ Popis: IC ANLG FRNT END 48-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX196BEWI+ Popis: IC DAS 12BIT 6CH 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19707ETM+ Popis: IC ANLG FRONT END 45MSPS 48-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX196BEAI+ Popis: IC DAS 12BIT 6CH 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1970EEE+ Popis: IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX19700ETM+T

Maxim Integrated MAX19700ETM+T.	MAX19700ETM+T distributor	MAX19700ETM+T dodavatel	MAX19700ETM+T Cena
MAX19700ETM+T Stáhnout datasheet.	MAX19700ETM+T Datasheet.	MAX19700ETM+T Stock.	koupit MAX19700ETM+T.
Maxim Integrated MAX19700ETM+T.			