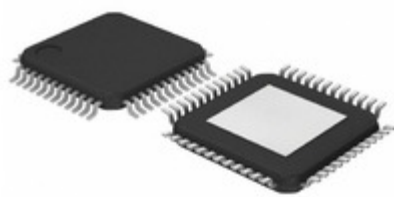


MAX1197ECM+D



Part Number: [MAX1197ECM+D](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC ADC 8BIT 60MSPS DUAL 48-TQFP

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX1197](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX1197ECM+D s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX1197ECM+D	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 8BIT 60MSPS DUAL 48-TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7920 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX1197
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 3.6 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 3.6 V	Dodavatel zařízení Package	48-TQFP-EP (7x7)
Série	-	Vzorkování (Per Second)	60M
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tray	Paket / krabice	48-TQFP Exposed Pad
Ostatní jména	MAX1197ECMD	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	2	Počet bitů	8
Počet převodníků A / D	2	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	Differential, Single Ended	Funkce	Simultaneous Sampling
Detailní popis	8 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined 48-TQFP-EP (7x7)	Data Interface	Parallel
Konfigurace	S/H-ADC	Číslo základní části	MAX1197
Architektura	Pipelined		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 7920 kusy Maxim Integrated MAX1197ECM+D 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#: MAX11960ETJ+T Popis: DUAL SIMULTANEOUS SAMPLING, 20-B	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1193EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX1193	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11960EVKIT# Popis: EVAL BOARD FOR MAX11960	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1198EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX1198	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11NG Popis: MAX CLIP	Výrobci: Aavid Thermalloy	Dotaz
	Část#: MAX11960ETJ+ Popis: IC ADC 20BIT 1CH 1MSPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11K000B Popis: RES 11K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX12005ETM+T Popis: IC SATELLITE IF SWITCH 48-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1195ECM+D Popis: IC ADC 8BIT 40MSPS DL 48-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1198ECM+TD Popis: IC ADC 8BIT 100MSPS DL 48-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1196ECM+D Popis: IC ADC 8BIT 40MSPS DL 48-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX12001ETB+T Popis: IC RF AMP GPS 1.575GHZ	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1198ECM+D Popis: IC ADC 8BIT 100MSPS DUAL 48-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1193ETI+T Popis: IC ADC 8BIT 45MSPS DL 28-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX12005ETM+ Popis: IC SATELLITE IF SWITCH 48-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1192ETI+T Popis: IC ADC 8BIT 22MSPS DL 28-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX12000ETB+T Popis: IC RF AMP GPS 1.575GHZ 10DFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1200EVKIT-MQFP Popis: EVAL KIT FOR MAX1200	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1192ETI+ Popis: IC ADC 8BIT 22MSPS DUAL 28-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1193ETI+ Popis: IC ADC 8BIT 45MSPS DUAL 28-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX1197ECM+D**

Maxim Integrated MAX1197ECM+D.	MAX1197ECM+D distributor	MAX1197ECM+D dodavatel	MAX1197ECM+D Cena
MAX1197ECM+D Stáhnout datasheet.	MAX1197ECM+D Datasheet.	MAX1197ECM+D Stock.	koupit MAX1197ECM+D.
Maxim Integrated MAX1197ECM+D.			