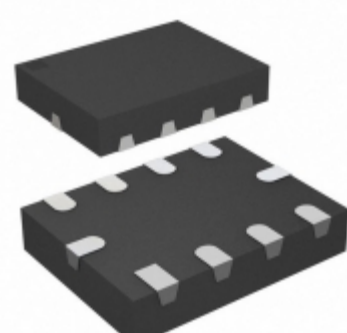


MAX11108AVB+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX11108AVB+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX11108AVB+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC ADC 12BIT 3MSPS 3CH 10UTQFN

Datový list: [MAX11108](#)

[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	MAX11108AVB+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 12BIT 3MSPS 3CH 10UTQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	52745 pcs	Datový list	MAX11108 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.2 V ~ 3.6 V
Napětí - Supply, analogový	2.2 V ~ 3.6 V	Dodavatel zařízení Package	10-UTQFN (2.1x1.6)
Série	-	Vzorkování (Per Second)	3M
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	10-UFQFN
Ostatní jména	MAX11108AVB+T-ND MAX11108AVB+TTR	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet vstupů	1	Počet bitů	12
Počet převodníků A / D	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Single Ended
Funkce	-	Detailní popis	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 10-UTQFN (2.1x1.6)
Data Interface	SPI	Konfigurace	S/H-ADC
Architektura	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 52745 kusy Maxim Integrated MAX11108AVB+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#: MAX11102AUB/V+ Popis: IC ADC 12BIT SPI/SRL 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11103EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX11103	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1110CPP+ Popis: IC ADC SRL 8CH 8BIT 50KSPS 20DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1110CAP Popis: IC ADC SRL 8CH8BIT 50KSPS 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11102AUB/V+T Popis: IC ADC 12BIT SPI/SRL 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1110CAP+ Popis: IC ADC SRL 8CH8BIT 50KSPS 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11110AUT+T Popis: IC ADC 10BIT SPI/SRL 1CH SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1110EAP+ Popis: IC ADC 8BIT LP 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11102AUB+T Popis: IC ADC 12BIT SPI/SRL 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1110EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX1110	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1110CAP+T Popis: IC ADC 8BIT LP 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11105EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX11105	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11103ATB+T Popis: ADC 12BIT 3MSPS 2CH 10-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11105AUT+T Popis: IC ADC 12BIT SPI/SRL 1CH SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11106ATB+T Popis: IC ADC 10BIT 3MSPS 3CH 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1110EAP+T Popis: IC ADC 8BIT LP 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1110EVL11-DIP Popis: EVAL KIT FOR MAX1110	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11103AUB+ Popis: IC ADC 12BIT SPI/SRL 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1110EPP+ Popis: IC ADC 8BIT LP 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11103AUB+T Popis: IC ADC 12BIT SPI/SRL 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX11108AVB+T

Maxim Integrated MAX11108AVB+T.	MAX11108AVB+T distributor	MAX11108AVB+T dodavatel	MAX11108AVB+T Cena
MAX11108AVB+T Stáhnout datasheet.	MAX11108AVB+T Datasheet.	MAX11108AVB+T Stock.	koupit MAX11108AVB+T.
Maxim Integrated MAX11108AVB+T.			