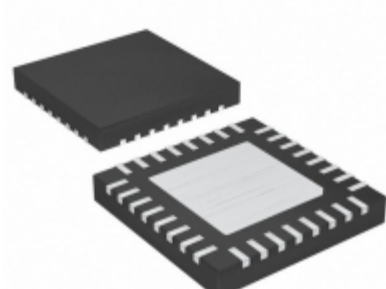


MAX11339ATJ+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX11339ATJ+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX11339ATJ+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC ADC 10BIT 500KSPS 32TQFN

Datový list: [MAX11335-40](#)

[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	MAX11339ATJ+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 10BIT 500KSPS 32TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	42473 pcs	Datový list	MAX11335-40 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.35 V ~ 3.6 V
Napětí - Supply, analogový	2.35 V ~ 3.6 V	Dodavatel zařízení Package	32-TQFN-EP (5x5)
Série	-	Vzorkování (Per Second)	500k
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	32-WFQFN Exposed Pad
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet vstupů	4, 8
Počet bitů	10	Počet převodníků A / D	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Differential, Pseudo-Differential, Single Ended
Funkce	PGA	Detailní popis	10 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 SAR 32-TQFN-EP (5x5)
Data Interface	SPI, DSP	Konfigurace	MUX-S/H-ADC
Číslo základní části	MAX11339	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 42473 kusy Maxim Integrated MAX11339ATJ+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#: MAX11340ATJ+ Popis: IC ADC 10BIT 500KSPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11340ATJ+T Popis: IC ADC 10BIT 500KSPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11337ATJ+T Popis: IC ADC 12BIT 500KSPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11332ATJ+T Popis: IC ADC 12BIT SPI/SRL 3MSPS 32QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1133BCAP+ Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11335ATJ+T Popis: IC ADC 12BIT 500KSPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11358BETL+T Popis: IC DAS SYSTEM 16BIT 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11339ATJ+ Popis: IC ADC 10BIT 500KSPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11338ATJ+ Popis: IC ADC 10BIT 500KSPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11335ATJ+ Popis: IC ADC 12BIT 500KSPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11336ATJ+T Popis: IC ADC 12BIT 500KSPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1134BCAP+ Popis: IC ADC 16BIT 150KSPS 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1134BEAP+ Popis: IC ADC 16BIT 150KSPS 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1133BEAP+ Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11358BETL+ Popis: IC DAS SYSTEM 16BIT 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11338ATJ+T Popis: IC ADC 10BIT 500KSPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11337ATJ+ Popis: IC ADC 12BIT 500KSPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11359AETL+ Popis: IC DAS SYSTEM 16BIT 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1133BEAP+T Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11336ATJ+ Popis: IC ADC 12BIT 500KSPS 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX11339ATJ+T**

Maxim Integrated MAX11339ATJ+T.	MAX11339ATJ+T distributor	MAX11339ATJ+T dodavatel	MAX11339ATJ+T Cena
MAX11339ATJ+T Stáhnout datasheet.	MAX11339ATJ+T Datasheet.	MAX11339ATJ+T Stock.	koupit MAX11339ATJ+T.
Maxim Integrated MAX11339ATJ+T.			