

MAX1118EKA-T



Part Number: [MAX1118EKA-T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC ADC LP 8-BIT SINGLE SOT23-8
Datový list: [Part Numbering System](#)
[MAX1117-1119](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX1118EKA-T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC LP 8-BIT SINGLE SOT23-8	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5022 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX1117-1119
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-8
Série	-	Vzorkování (Per Second)	100k
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SOT-23-8
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet vstupů	2
Počet bitů	8	Počet převodníků A / D	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Typ vstupu	Single Ended	Funkce	-
Detailní popis	8 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 SAR SOT-23-8	Data Interface	SPI
Konfigurace	MUX-S/H-ADC	Číslo základní části	MAX1118
Architektura	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5022 kusy Maxim Integrated MAX1118EKA-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#: MAX1116EKA-T Popis: IC ADC LP 8-BIT SINGLE SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11195EVKIT# Popis: EVKIT FOR MAX11195 DUAL SIMULTAN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11198ATE+ Popis: IC ADC 16BIT SAR 16TDFN-EP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11168EVKIT# Popis: EVALUATION KIT FOR 16-BIT, 500KS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1116EKA+T Popis: IC ADC 8BIT SERIAL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11168EUB+ Popis: IC ADC 16BIT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11195ATE+T Popis: DUAL SIMULTANEOUS SAMPLING 14 BI	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11190ATE+T Popis: IC ADC SAR 4CH 12BIT 16QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1117EKA+T Popis: IC ADC 8BIT SERIAL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11169EUB+ Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1118EKA+T Popis: IC ADC 8-BIT 100KSPS SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1117EKA-T Popis: IC ADC LP 8-BIT SINGLE SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11168EUB+T Popis: IC ADC 16BIT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11169EUB+T Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11192EVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX11192	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11198EVKIT# Popis: EVKIT 16BIT ADC MAX11198	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11195ATE+ Popis: IC ADC 14BIT SAR 16TDFN-EP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11198ATE+T Popis: DUAL SIMULTANEOUS SAMPLING 16 BI	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11192ATE+T Popis: IC ADC 12BIT 2MSPS 16TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11192ATE+ Popis: IC ADC 12BIT 2MSPS 16TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX1118EKA-T**

Maxim Integrated MAX1118EKA-T.	MAX1118EKA-T distributor	MAX1118EKA-T dodavatel	MAX1118EKA-T Cena
MAX1118EKA-T Stáhnout datasheet.	MAX1118EKA-T Datasheet.	MAX1118EKA-T Stock.	koupit MAX1118EKA-T.
Maxim Integrated MAX1118EKA-T.			