








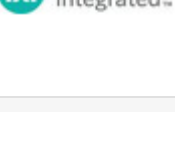




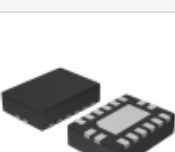

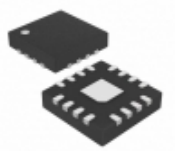
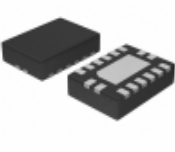




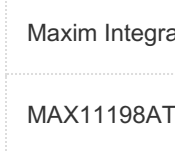


MAX11198ATE+T

		Part Number: MAX11198ATE+T Výrobce: Maxim Integrated Popis: DUAL SIMULTANEOUS SAMPLING 16 BI Datový list:  MAX11192,95,98	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX11198ATE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX11198ATE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	DUAL SIMULTANEOUS SAMPLING 16 BI	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11358 pcs	Datový list	MAX11192,95,98
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	-
Napětí - Supply, analogový	3 V ~ 5.25 V	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (3x2)
Série	-	Vzorkování (Per Second)	2M
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	1:1
Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet vstupů	2	Počet bitů	16
Počet převodníků A / D	2	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Vendor Undefined
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	Differential	Funkce	Simultaneous Sampling
Detailní popis	16 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 SAR 16-TQFN (3x2)	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 11358 kusy Maxim Integrated MAX11198ATE+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#: MAX11198EVKIT# Popis: EVKIT 16BIT ADC MAX11198	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1119EKA+T Popis: IC ADC 8-BIT 100KSPS SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX111ACAP+ Popis: IC ADC 14BIT 2CH 5V 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1118EKA-T Popis: IC ADC LP 8-BIT SINGLE SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX111BCWE+T Popis: IC ADC 14BIT 2CH 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11195ATE+ Popis: IC ADC 14BIT SAR 16TDFN-EP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX111BCAP+ Popis: IC ADC 14BIT 2CH 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX111BCPE+ Popis: IC ADC 14BIT 2CH 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1119EKA-T Popis: IC ADC LP 8-BIT SINGLE SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11192EVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX11192	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11195EVKIT# Popis: EVKIT FOR MAX11195 DUAL SIMULTAN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX111BCAP+T Popis: IC ADC 14BIT 2CH 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11192ATE+T Popis: IC ADC 12BIT 2MSPS 16TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX111BCWE+ Popis: IC ADC 14BIT 2CH 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11190ATE+T Popis: IC ADC SAR 4CH 12BIT 16QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11192ATE+ Popis: IC ADC 12BIT 2MSPS 16TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX111ACAP+T Popis: IC ADC 14BIT 2CH 5V 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11195ATE+T Popis: DUAL SIMULTANEOUS SAMPLING 14 BI	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11198ATE+ Popis: IC ADC 16BIT SAR 16TDFN-EP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1118EKA+T Popis: IC ADC 8-BIT 100KSPS SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX11198ATE+T			
Maxim Integrated MAX11198ATE+T.	MAX11198ATE+T distributor	MAX11198ATE+T dodavatel	MAX11198ATE+T Cena
MAX11198ATE+T Stáhnout datasheet.	MAX11198ATE+T Datasheet.	MAX11198ATE+T Stock.	koupit MAX11198ATE+T.
Maxim Integrated MAX11198ATE+T.			