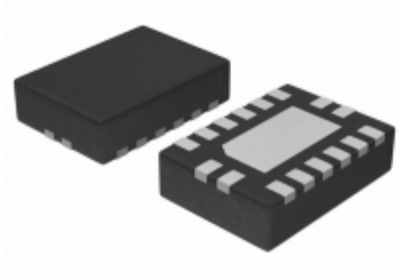


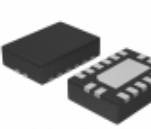










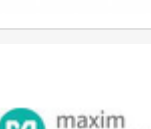


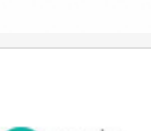







## MAX11192ATE+

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX11192ATE+</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 2MSPS 16TDFN <b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX11192,95,98</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX11192ATE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX11192ATE+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC ADC 12BIT 2MSPS 16TDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22674 pcs	Datový list	<a href="#">MAX11192,95,98</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	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
Obal	Tube	Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet vstupů	2
Počet bitů	12	Počet převodníků A / D	2
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	Differential	Funkce	Simultaneous Sampling
Detailní popis	12 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 22674 kusy Maxim Integrated MAX11192ATE+ 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAX11195ATE+</a> Popis: IC ADC 14BIT SAR 16TDFN-EP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1117EKA+T</a> Popis: IC ADC 8BIT SERIAL SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11192EVKIT#</a> Popis: KIT EVAL FOR MAX11192	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1116EKA+T</a> Popis: IC ADC 8BIT SERIAL SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1118EKA-T</a> Popis: IC ADC LP 8-BIT SINGLE SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1118EKA+T</a> Popis: IC ADC 8-BIT 100KSPS SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11190ATE+T</a> Popis: IC ADC SAR 4CH 12BIT 16QFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11168EVKIT#</a> Popis: EVALUATION KIT FOR 16-BIT, 500KS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1117EKA-T</a> Popis: IC ADC LP 8-BIT SINGLE SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11198EVKIT#</a> Popis: EVKIT 16BIT ADC MAX11198	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1119EKA-T</a> Popis: IC ADC LP 8-BIT SINGLE SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11198ATE+T</a> Popis: DUAL SIMULTANEOUS SAMPLING 16 BI	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11169EUB+</a> Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11198ATE+</a> Popis: IC ADC 16BIT SAR 16TDFN-EP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11195ATE+T</a> Popis: DUAL SIMULTANEOUS SAMPLING 14 BI	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1116EKA-T</a> Popis: IC ADC LP 8-BIT SINGLE SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11169EUB+T</a> Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1119EKA+T</a> Popis: IC ADC 8-BIT 100KSPS SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11192ATE+T</a> Popis: IC ADC 12BIT 2MSPS 16TDFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11195EVKIT#</a> Popis: EVKIT FOR MAX11195 DUAL SIMULTAN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX11192ATE+

Maxim Integrated MAX11192ATE+.	MAX11192ATE+ distributor	MAX11192ATE+ dodavatel	MAX11192ATE+ Cena
MAX11192ATE+ Stáhnout datasheet.	MAX11192ATE+ Datasheet.	MAX11192ATE+ Stock.	koupit MAX11192ATE+.
Maxim Integrated MAX11192ATE+.			