



















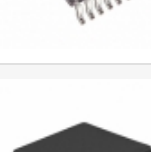





## MAX11209EEE+

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX11209EEE+</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<b>Popis:</b> IC ADC 18BIT 16QSOP	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit MAX11209EEE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>	<b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX11209/11</a>  <a href="#">Part Numbering System</a>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX11209EEE+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC ADC 18BIT 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	39684 pcs	Datový list	<a href="#">MAX11209/11</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	1.7 V ~ 3.6 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 3.6 V	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	480
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet vstupů	1
Počet bitů	18	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
Funkce	PGA	Detailní popis	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta 16-QSOP
Data Interface	SPI	Konfigurace	ADC
Číslo základní části	MAX11209	Architektura	Sigma-Delta

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 39684 kusy Maxim Integrated MAX11209EEE+ na skladě a 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="#">MAX11212BEUB+</a> Popis: IC ADC 18BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11205PMB1#</a> Popis: MODULE PERIPHERAL FOR MAX11205	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11207EEE+</a> Popis: IC ADC 20BIT 480SPS 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11212BEUB+T</a> Popis: IC ADC 18BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11211EEE+</a> Popis: ADC 18BIT DELTA-SIGMA 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11208AEUB+T</a> Popis: IC ADC 20BIT SRL 120SPS 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11206EEE+T</a> Popis: IC ADC 20BIT 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11212AEUB+</a> Popis: IC ADC 18BIT SRL 120SPS 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11207EEE+T</a> Popis: IC ADC 20BIT SPI/SRL 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11210EVKIT+</a> Popis: EVAL BOARD FOR MAX11210	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11208AEUB+</a> Popis: IC ADC 20BIT SRL 120SPS 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11206EEE+</a> Popis: IC ADC 20BIT 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11208BEUB+</a> Popis: IC ADC 20BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11212AEUB+T</a> Popis: IC ADC 18BIT SRL 120SPS 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11211EEE+T</a> Popis: ADC 18BIT DELTA-SIGMA 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11209EEE+T</a> Popis: ADC 18BIT DELT-SIG PROGR 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11210EEE+T</a> Popis: ADC 24BIT 4WIRE SPI 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11208BEUB+T</a> Popis: IC ADC 20BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11205BEUB+T</a> Popis: IC ADC 16BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX11210EEE+</a> Popis: IC ADC 24BIT SPI/SRL 5SPS 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX11209EEE+

Maxim Integrated MAX11209EEE+.	MAX11209EEE+ distributor	MAX11209EEE+ dodavatel	MAX11209EEE+ Cena
MAX11209EEE+ Stáhnout datasheet.	MAX11209EEE+ Datasheet.	MAX11209EEE+ Stock.	koupit MAX11209EEE+.
Maxim Integrated MAX11209EEE+.			