

## MAX4219EEE+



**Part Number:** [MAX4219EEE+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP

**Datový list:** [MAX4214,15,17,19,22](#)

[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

<b>Part Number</b>	MAX4219EEE+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	19119 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX4214,15,17,19,22</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	3.15 V ~ 11 V, ±1.575 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	4mV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-QSOP
<b>rychlost přeběhu</b>	600 V/μs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet okruhů</b>	3	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	Buffer Amplifier 3 Circuit Rail-to-Rail 16-QSOP
<b>Proud - Supply</b>	5.5mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	5.4μA
<b>Číslo základní části</b>	MAX4219	<b>zesilovač Type</b>	Buffer
<b>-3 dB šířka pásma</b>	200MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 19119 kusy Maxim Integrated MAX4219EEE+ 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4219ESD+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4218EEE</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX421EWE+</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP CHOPPER 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX421CPD+</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP CHOPPER 14-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4218ESD+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4218ESD</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP TRPL 300MHZ R-R 14-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4217EUA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4217EUA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4218EEE+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX421EWE</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CHOPPER 500KHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4219EEE</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER HS GAIN+2 R/R 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4218EEE+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4218ESD+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4217EUA</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER HS GAIN+2 R/R 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX421CPD</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP +/-15V CHOP/STAB 14-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4219EEE+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX421CWE+</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP CHOPPER 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4219ESD</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX421CWE+T</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP CHOPPER 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4219ESD+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX4219EEE+

Maxim Integrated MAX4219EEE+.	MAX4219EEE+ distributor	MAX4219EEE+ dodavatel	MAX4219EEE+ Cena
MAX4219EEE+ Stáhnout datasheet.	MAX4219EEE+ Datasheet.	MAX4219EEE+ Stock.	koupit MAX4219EEE+.
Maxim Integrated MAX4219EEE+.			