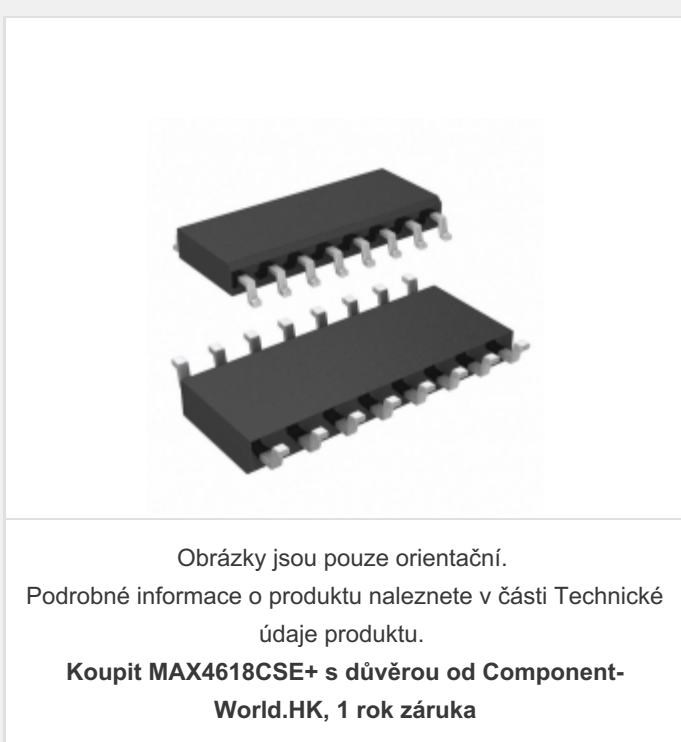


## MAX4618CSE+



**Part Number:** [MAX4618CSE+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC

**Datový list:** [MAX4617-19](#)

[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>	MAX4618CSE+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	57816 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX4617-19</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>	2 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>	-	<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	15ns, 10ns
<b>Spínací obvod</b>	SP4T	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SO
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C (TA)
<b>Rezistence při stavu (Max)</b>	10 Ohm	<b>Počet okruhů</b>	2
<b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>	4:1	<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>	2 Circuit IC Switch 4:1 10 Ohm 16-SO	<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	1nA
<b>Crosstalk</b>	-96dB @ 100kHz	<b>Injekce nabíjení</b>	3pC
<b>Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)</b>	200 mOhm	<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	5pF, 15pF
<b>Číslo základní části</b>	MAX4618	<b>-3 dB šířka pásma</b>	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 57816 kusy Maxim Integrated MAX4618CSE+ 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="#">MAX4618CUE</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618CUE+</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618CSE+T</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618ESE</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618CEE+T</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618CPE+</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618CEE</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618ESE+</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4617EUE+T</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4617ESE+T</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618EUE+</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618CEE+</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618EPE</a> <b>Popis:</b> IC MUX/SW DUAL 4CHAN CMOS 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618CPE</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618ESE+T</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4617EUE+</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618CSE</a> <b>Popis:</b> IC MUX/SW CMOS DUAL 4CH 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618CUE+T</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4618EUE</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4617EUE</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX4618CSE+

Maxim Integrated MAX4618CSE+.	MAX4618CSE+ distributor	MAX4618CSE+ dodavatel	MAX4618CSE+ Cena
MAX4618CSE+ Stáhnout datasheet.	MAX4618CSE+ Datasheet.	MAX4618CSE+ Stock.	koupit MAX4618CSE+.
Maxim Integrated MAX4618CSE+.			