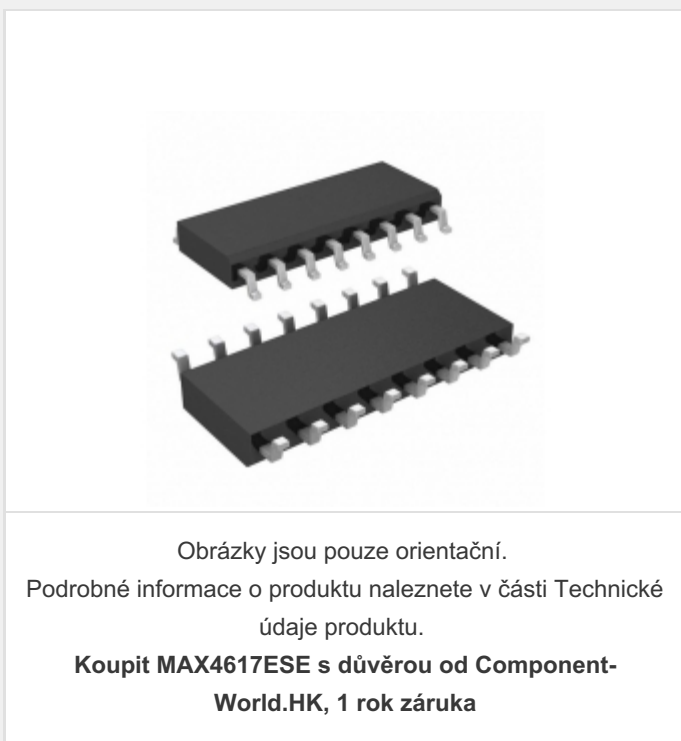


## MAX4617ESE



**Part Number:** [MAX4617ESE](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC

**Datový list:** [MAX4617-19](#)

[Part Numbering System](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX4617ESE	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4046 pcs	Datový list	<a href="#">MAX4617-19</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	2 V ~ 5.5 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	15ns, 10ns
Spínací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	10 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 10 Ohm 16-SOIC
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	1nA	Crosstalk	-96dB @ 100kHz
Injekce nabíjení	3pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	200 mOhm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	5pF, 27pF	Číslo základní části	MAX4617
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4046 kusy Maxim Integrated MAX4617ESE 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="#">MAX4617EUE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4617CUE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4617CUE</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4617CSE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4617ESE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4617EEE</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4617EPE</a> Popis: IC MUX/SW ANLG HS CMOS 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4617EUE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4617CPE</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4618CPE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4618CEE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4617CSE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4618CPE</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4617CSE</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4618CEE</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4617EUE</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4618CEE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4617CPE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4617ESE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4617CUE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX4617ESE</b>			
Maxim Integrated MAX4617ESE.	MAX4617ESE distributor	MAX4617ESE dodavatel	MAX4617ESE Cena
MAX4617ESE Stáhnout datasheet.	MAX4617ESE Datasheet.	MAX4617ESE Stock.	koupit MAX4617ESE.
Maxim Integrated MAX4617ESE.			