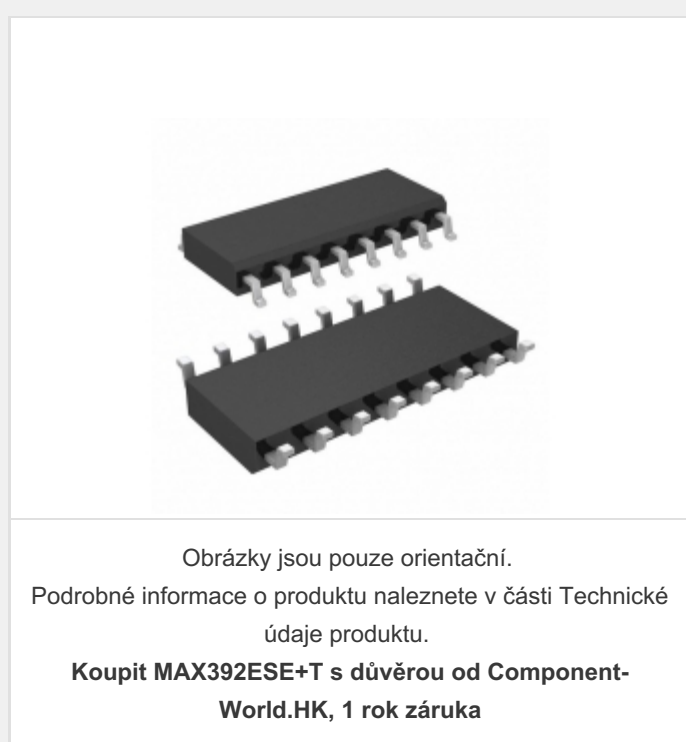


## MAX392ESE+T



**Part Number:** [MAX392ESE+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC

**Datový list:** [MAX391-393](#)

[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>	MAX392ESE+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	30869 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX391-393</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>	3 V ~ 15 V
<b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>	±3 V ~ 8 V	<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	130ns, 75ns
<b>Spínací obvod</b>	SPST - NO	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SO
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Rezistence při stavu (Max)</b>	35 Ohm	<b>Počet okruhů</b>	4
<b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>	1:1	<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>	4 Circuit IC Switch 1:1 35 Ohm 16-SO	<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	100pA
<b>Crosstalk</b>	-85dB @ 1MHz	<b>Injekce nabíjení</b>	2pC
<b>Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)</b>	300 mOhm	<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	9pF, 9pF
<b>Číslo základní části</b>	MAX392	<b>-3 dB šířka pásma</b>	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 30869 kusy Maxim Integrated MAX392ESE+T 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="#">MAX393CUE+</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX393CSE</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX393CUE+T</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX392EUE+T</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX392CUE+</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX392CSE+T</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX392CSE+</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX392EUE+</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX392C/D</a> <b>Popis:</b> IC ANLG SWITCH SPST QUAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX392CPE+</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX393CSE+</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX392ESE+</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX392CUE+T</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX393CPE+</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX392ESE</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX391EUE+T</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX392CSE</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX393CSE+T</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX393CUE</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX393CPE</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX392ESE+T**

Maxim Integrated MAX392ESE+T.	MAX392ESE+T distributor	MAX392ESE+T dodavatel	MAX392ESE+T Cena
MAX392ESE+T Stáhnout datasheet.	MAX392ESE+T Datasheet.	MAX392ESE+T Stock.	koupit MAX392ESE+T.
Maxim Integrated MAX392ESE+T.			