



Obrázek může být reprezentace.  
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

## MAX4512ESE+T

Part Number: **MAX4512ESE+T**  
 Popis výrobku: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC  
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS  
 Datasheety: [1.MAX4512ESE+T.pdf](#)  
[2.MAX4512ESE+T.pdf](#)

Výrobce / značka: Maxim Integrated  
 Odeslat z: Hong Kong  
 Cesta zásilky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

### Detaily produktu

<b>Part Number</b>	MAX4512ESE+T	<b>Výrobce</b>	Maxim Integrated
<b>Popis</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Datový list</b>	1.MAX4512ESE+T.pdf2.MAX4512ESE+T.pdf		
<b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>	9 V ~ 36 V	<b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>	±4.5 V ~ 18 V
<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	500ns, 400ns	<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>	160 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 1:1 160 Ohm 16-SO
<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	500pA	<b>Crosstalk</b>	-66dB @ 1MHz
<b>Injekce nabíjení</b>	1.5pC	<b>Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)</b>	-
<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	10pF, 5pF	<b>Číslo základní části</b>	MAX4512
<b>-3 dB šířka pásma</b>	-		

### Související produkty

 <b>MAX4511ESE+T</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Stažení: <a href="#">MAX4511ESE+T.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX4513CPE</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SW QUAD ANLG R/R SPST 16-DIP Stažení: <a href="#">MAX4513CPE.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX4511ESE+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Stažení: <a href="#">MAX4511ESE+.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX4512CPE</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SW ANLG R-R QUAD SPST 16DIP Stažení: <a href="#">MAX4512CPE.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX4513CSE+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Stažení: <a href="#">MAX4513CSE+.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX4512ESE+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Stažení: <a href="#">MAX4512ESE+.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX4512CSE+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Stažení: <a href="#">MAX4512CSE+.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX4512CSE+T</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Stažení: <a href="#">MAX4512CSE+T.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX4513EPE+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ANALOG SW SPST R-R QUAD 16DIP Stažení: <a href="#">MAX4513EPE+.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX4513EPE</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SW QUAD ANLG R/R SPST 16-DIP Stažení: <a href="#">MAX4513EPE.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX4513ESE</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Stažení: <a href="#">MAX4513ESE.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX4513CSE</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Stažení: <a href="#">MAX4513CSE.pdf</a>	RFQ

### Související značky

Maxim Integrated MAX4512ESE+T  
 Cena MAX4512ESE+T  
 Datasheet PDF MAX4512ESE+T  
 Sklad MAX4512ESE+T  
 Maxim Integrated MAX4512ESE+T  
 Maxim Integrated MAX4512ESE+T

Distributor MAX4512ESE+T  
 Obrázky MAX4512ESE+T  
 MAX4512ESE+T Stáhnout datový list  
 Koupit MAX4512ESE+T  
 Maxim Integrated Dodavatel

Dodavatel MAX4512ESE+T  
 Obrázek MAX4512ESE+T  
 Datový list MAX4512ESE+T  
 Koupit Maxim Integrated MAX4512ESE+T  
 Distributor Maxim Integrated