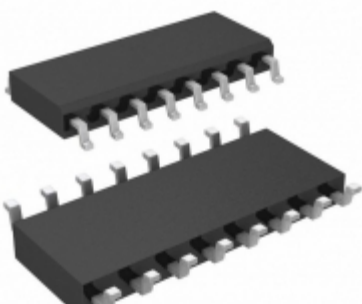





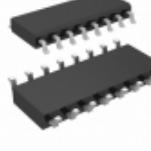





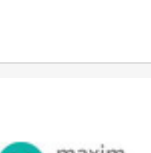








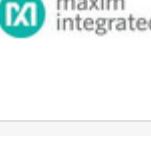




## MAX4667CSE

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX4667CSE</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<b>Popis:</b> IC SW DUAL 2.5 OHM SPST 16-SOIC	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit MAX4667CSE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>	<b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX4667-69</a>  <a href="#">Part Numbering System</a>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX4667CSE	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC SW DUAL 2.5 OHM SPST 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5717 pcs	Datový list	<a href="#">MAX4667-69</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	275ns, 175ns
Spínací obvod	SPST - NC	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	2.5 Ohm	Počet okruhů	2
Obvod multiplexeru / demultiplexu	1:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	2 Circuit IC Switch 1:1 2.5 Ohm 16-SOIC
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	500pA	Crosstalk	-66dB @ 1MHz
Injekce nabíjení	450pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	50 mOhm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	65pF, 65pF	Číslo základní části	MAX4667
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5717 kusy Maxim Integrated MAX4667CSE 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="#">MAX4668CSE</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4666ESE</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4667ESE+</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4667ESE</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4666CSE</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4668CSE+</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4666CSE+</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4667CPE</a> Popis: IC SW DUAL 2.5 OHM SPST 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4668CPE</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4666CPE+</a> Popis: IC ANALOG SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4666ESE+T</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4667ESE+T</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4666ESE+</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4666EPE</a> Popis: IC SW QUAD ANLG 5 OHM SPST 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4668EPE+</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4668EPE</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4666CSE+T</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4666CPE</a> Popis: IC ANALOG SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4667EPE</a> Popis: IC SW DUAL 2.5 OHM SPST 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4668CPE+</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX4667CSE</b>			
Maxim Integrated MAX4667CSE.	MAX4667CSE distributor	MAX4667CSE dodavatel	MAX4667CSE Cena
MAX4667CSE Stáhnout datasheet.	MAX4667CSE Datasheet.	MAX4667CSE Stock.	koupit MAX4667CSE.
Maxim Integrated MAX4667CSE.			