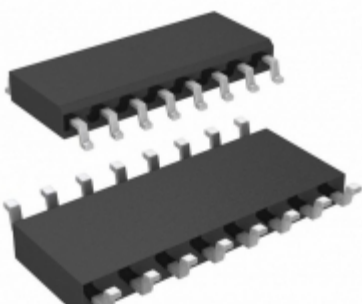





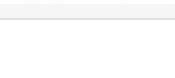









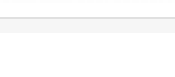

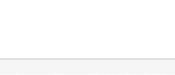





## MAX398CSE+

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX398CSE+</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC <b>Datový list:</b> <a href="#">MAX398,399</a> <a href="#">Part Numbering System</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX398CSE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX398CSE+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19824 pcs	Datový list	<a href="#">MAX398,399</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	3 V ~ 15 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±3 V ~ 8 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Spínací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-SO
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	100 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 100 Ohm 16-SO	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100pA
Crosstalk	-92dB @ 100kHz	Injekce nabíjení	2pC
Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	6 Ohm (Max)	Kapacita kanálů (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	11pF, 40pF
Číslo základní části	MAX398	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 19824 kusy Maxim Integrated MAX398CSE+ 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="#">MAX398EPE</a> Popis: IC MUX ANLG PREC CMOS 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398CSE</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398ESE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3991UTG+</a> Popis: IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3987EVKIT+</a> Popis: EVAL KIT MAX3987	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398ESE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398C/D</a> Popis: IC ANLG MUX PREC 16-CH CMOS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3986UTU+</a> Popis: IC EQUALIZER LOW PWR 4CH 38TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3987ETM+</a> Popis: IC EQUALIZER/DRIVER QUAD 48TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398CPE</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398CSE+TG55</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3986UTU+T</a> Popis: IC EQUALIZER LOW PWR 4CH 38TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398EEE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3987ETM+T</a> Popis: IC EQUALIZER/DRIVER QUAD 48TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3989EVKIT#</a> Popis: KIT EVAL MAX3989	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398ESE</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3991UTG+T</a> Popis: IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398CSE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398CPE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398CSE+G55</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX398CSE+</b>			
Maxim Integrated MAX398CSE+.	MAX398CSE+ distributor	MAX398CSE+ dodavatel	MAX398CSE+ Cena
MAX398CSE+ Stáhnout datasheet.	MAX398CSE+ Datasheet.	MAX398CSE+ Stock.	koupit MAX398CSE+.
Maxim Integrated MAX398CSE+.			