










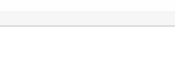
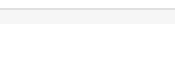
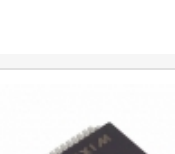











## MAX396CWI+

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX396CWI+</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC <b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX396/97</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 MAX396CWI+ 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	MAX396CWI+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13115 pcs	Datový list	<a href="#">MAX396/97</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	2.7 V ~ 16 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 8 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Spínací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	28-SOIC
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	100 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	16:1	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 16:1 100 Ohm 28-SOIC	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100pA
Crosstalk	-92dB @ 100kHz	Injekce nabíjení	2pC
Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	1.8 Ohm	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	11pF, 80pF
Číslo základní části	MAX396	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 13115 kusy Maxim Integrated MAX396CWI+ 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="#">MAX397C/D</a> Popis: IC ANLG MUX PREC 16-CH CMOS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX396EWI+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX396CAI+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX396CWI+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX396EWI</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX397CAI</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX396CPI+</a> Popis: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3969ETP+T</a> Popis: IC AMP LIMIT 200MBPS 20-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX396CWI</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX396EPI</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX396CAI</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3969ETPEVKIT</a> Popis: EV KIT MAX3969	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX396CAI+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3969ETP+</a> Popis: IC AMP LIMIT 200MBPS 20-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX396EWI+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3971AUTP+</a> Popis: IC AMP LIMIT 10.7GBPS 20-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX396EPI+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3969ETP-T</a> Popis: IC LIMITING AMP 20TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX396CPI</a> Popis: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3971AUTP+T</a> Popis: IC AMP LIMIT 10.7GBPS 20-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX396CWI+</b>			
Maxim Integrated MAX396CWI+.	MAX396CWI+ distributor	MAX396CWI+ dodavatel	MAX396CWI+ Cena
MAX396CWI+ Stáhnout datasheet.	MAX396CWI+ Datasheet.	MAX396CWI+ Stock.	koupit MAX396CWI+.
Maxim Integrated MAX396CWI+.			