















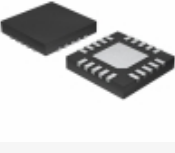

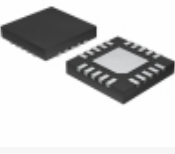




## MAX396EPI+

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX396EPI+</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX396/97</a>  <a href="#">Part Numbering System</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX396EPI+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MAX396EPI+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	6661 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX396/97</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>	2.7 V ~ 16 V
<b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>	±2.7 V ~ 8 V	<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	150ns, 150ns
<b>Spínací obvod</b>	-	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	28-PDIP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	28-DIP (0.600", 15.24mm)	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Rezistence při stavu (Max)</b>	100 Ohm	<b>Počet okruhů</b>	1
<b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>	16:1	<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>	1 Circuit IC Switch 16:1 100 Ohm 28-PDIP	<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	100pA
<b>Crosstalk</b>	-92dB @ 100kHz	<b>Injekce nabíjení</b>	2pC
<b>Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)</b>	1.8 Ohm	<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	11pF, 80pF
<b>Číslo základní části</b>	MAX396	<b>-3 dB šířka pásma</b>	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 6661 kusy Maxim Integrated MAX396EPI+ 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="#">MAX397CPI</a> Popis: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28-DIP	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="#">MAX397CAI</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SSOP	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="#">MAX397C/D</a> Popis: IC ANLG MUX PREC 16-CH CMOS	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="#">MAX3969ETPEVKIT</a> Popis: EV KIT MAX3969	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="#">MAX396EWI+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="#">MAX396CAI</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP	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="#">MAX396CWI+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC	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="#">MAX396EWI</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="#">MAX396CWI+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC	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>
	Část#: <a href="#">MAX396EPI</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX397CAI+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX396EPI+**

Maxim Integrated MAX396EPI+.	MAX396EPI+ distributor	MAX396EPI+ dodavatel	MAX396EPI+ Cena
MAX396EPI+ Stáhnout datasheet.	MAX396EPI+ Datasheet.	MAX396EPI+ Stock.	koupit MAX396EPI+.
Maxim Integrated MAX396EPI+.			