




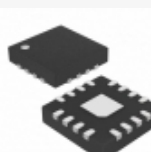












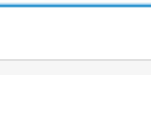




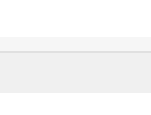


## MAX339EEEE+

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX339EEEE+</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">Part Numbering System</a>  <a href="#">MAX338-39</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 MAX339EEEE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX339EEEE+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11765 pcs	Datový list	<a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX338-39</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	4.5 V ~ 30 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	500ns, 500ns
Spínací obvod	SP4T	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	400 Ohm	Počet okruhů	2
Obvod multiplexeru / demultiplexu	4:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	2 Circuit IC Switch 4:1 400 Ohm 16-QSOP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	20pA	Crosstalk	-92dB @ 100kHz
Injekce nabíjení	1.5pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	4 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	3pF, 6pF	Číslo základní části	MAX339
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 11765 kusy Maxim Integrated MAX339EEEE+ 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="#">MAX33K000B</a> Popis: RES 33K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX339ETE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX339CEE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX339CSE</a> Popis: IC MUX 8CH DUAL 4CH SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX339MSE/PR3+T</a> Popis: 8-CHANNEL/DUAL 4-CHANNEL, LOW-LE	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX339CSE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3408EUK+T</a> Popis: IC TERMINATION NETWORK SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX339CEE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX339ESE</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX339EEEE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3397EELA+T</a> Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8UDFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX339CPE</a> Popis: IC MUX 8CH DUAL 4CH 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX339ESE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3395EETC+T</a> Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX33K850B</a> Popis: RES 33.85K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX339CPE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX339ESE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX339ETE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX339CSE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3397EEVKIT+</a> Popis: KIT EVALUATION FOR MAX3397E	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX339EEEE+**

Maxim Integrated MAX339EEEE+.	MAX339EEEE+ distributor	MAX339EEEE+ dodavatel	MAX339EEEE+ Cena
MAX339EEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX339EEEE+ Datasheet.	MAX339EEEE+ Stock.	koupit MAX339EEEE+.
Maxim Integrated MAX339EEEE+.			