

## MAX359EWE+T



**Part Number:** [MAX359EWE+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC

**Datový list:** [MAX358-59, HI-508A-09A](#)

[Part Numbering System](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAX359EWE+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5887 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX358-59, HI-508A-09A</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>	-
<b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>	±4.5 V ~ 18 V	<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	300ns, 300ns (Typ)
<b>Spínací obvod</b>	SP4T	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SOIC
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Rezistence při stavu (Max)</b>	1.8 kOhm	<b>Počet okruhů</b>	2
<b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>	4:1	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	2 Circuit IC Switch 4:1 1.8 kOhm 16-SOIC
<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	10µA	<b>Crosstalk</b>	-
<b>Injekce nabíjení</b>	-	<b>Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)</b>	-
<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	-	<b>Číslo základní části</b>	MAX359
<b>-3 dB šířka pásma</b>	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5887 kusy Maxim Integrated MAX359EWE+T 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX35K000B</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> RES 35K OHM 0.1% 0.3W RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX359EPE+</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUX ANLG FAULT PROTECT 16-DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX3600ACTL+</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC LASER DVR PROJECTOR 40TQFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX3601CEVSYS#</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> EVAL SYSTEM MAX3601		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX359EWE</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX3600ACTL+T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC LASER DVR PROJECTOR 40TQFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX359EPE</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUX ANLG FAULT PROTECT 16-DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX359CPE</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX35K100D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> RES 35.1K OHM 0.5% 0.3W RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX3601GTL+</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC LASR DRVR 40 TQFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX359CWE+</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX359MJE/883B</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUTIPLEXER 8:1 16CDIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX359CWE+T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX359CPE+</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX3600CTL+</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC LASER DVR PROJECTOR 40TQFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX35K700D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> RES 35.7K OHM 0.5% 0.3W RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX359EWE+</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX359CWE</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX359EJE</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUX ANLG FAULT PROTECT 16CDIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX3600CTL+T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC LASER DVR PROJECTOR 40TQFN		

### Související klíčová slova pro **MAX359EWE+T**

Maxim Integrated MAX359EWE+T.	MAX359EWE+T distributor	MAX359EWE+T dodavatel	MAX359EWE+T Cena
MAX359EWE+T Stáhnout datasheet.	MAX359EWE+T Datasheet.	MAX359EWE+T Stock.	koupit MAX359EWE+T.
Maxim Integrated MAX359EWE+T.			