



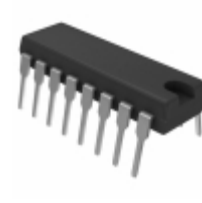





	<h2>MAX4619EUE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4619EUE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/SW TRIPLE LV SPDT 16TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4619EUE.pdf</a> <a href="#">2.MAX4619EUE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 12800 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4619EUE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MUX/SW TRIPLE LV SPDT 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	12800 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	3 Circuit IC Switch 2:1 10 Ohm 16-TSSOP
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	3
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	200 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	15ns, 10ns
Ladungseinspritzung	3pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 8.5pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-96dB @ 100kHz
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX4619
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4619EUE ist neu im Original, Suche MAX4619EUE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4619EUE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX4619EUE: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4619ESE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 3 X SPDT 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4619EUE+</b> Maxim Integrated IC MUX/SW TRIPLE LV SPDT 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4619EPE</b> Maxim Integrated IC MUX/SW TRIPLE LV SPDT 16-DIP</p>	 <p><b>MAX4619EUE+T</b> Maxim Integrated IC MUX/SW TRIPLE LV SPDT 16TSSOP</p>
 <p><b>MAX4619EEE</b> Maxim Integrated IC MUX/SW TRIPLE LV SPDT 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX4619ESE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 3 X SPDT 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4620CPD</b> MAXIM MAX4620CPD MAXIM</p>	 <p><b>MAX4620EPD+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4617CUE	↔ MAX4617CUE+T	⇒ MAX4617EPE	D MAX4617ESE	↕ MAX4617ESE+T
⊥ MAX4617EUE	⊗ MAX4617EUE+T	D MAX4618CPE	⇒ MAX4618CSE	↕ MAX4618CSE+
⊗ MAX4618CSE+T	⊥ MAX4618CUE+T	⊗ MAX4618EPE	↔ MAX4618ESE	↕ MAX4618ESE+T
D MAX4618EUE	⊗ MAX4618EUE+	⊥ MAX4618EUE+T	⊗ MAX4619CPE+	↕ MAX4619CSE
⇒ MAX4619CSE+T	↔ MAX4619CUE+T	⊗ MAX4619EPE	⊥ MAX4619ESE	↕ MAX4619ESE+T
↔ MAX4619EUE+T	⇒ MAX4620ESD	D MAX4621CSE	⊗ MAX4621ESE	⊥ MAX4622ESE
⊗ MAX4622ESE+T	D MAX4623CSE	⇒ MAX4624EUT	↔ MAX4624EUT+T	↕ MAX4624EUT-T
⊥ MAX4624EZT	⊗ MAX4624EZT+T	↔ MAX4624EZT-T	⇒ MAX4625EUT+T	↕ MAX4626EUK
⊗ MAX4626EUK+T	⊥ MAX4627EUK	⊗ MAX4627EUK+	D MAX4627EUK+T	↕ MAX4627EUK-T
↔ MAX4628EUT+T	⊗ MAX4630EPD	⊥ MAX4630EUD	⊗ MAX4632CSE	↕ MAX4632CSE+

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited