








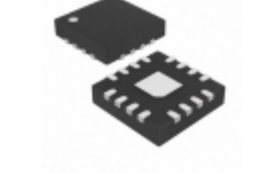
	<h2>MAX4674EUE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4674EUE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4674EUE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4674EUE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 14083 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4674EUE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	14083 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	4 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching ( $\Delta R_{on}$ )	150 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	18ns, 6ns
Ladungseinspritzung	10pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF, 20pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-114dB @ 1MHz
Verpackung	Original-Reel®

MAX4674EUE+T ist neu im Original, Suche MAX4674EUE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4674EUE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4674EUE+T: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4675EUT</b> MAXIM MAX4675EUT MAXIM</p>	 <p><b>MAX4674EUE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4676EUT+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4674EUE</b> MAXIM MAX4674EUE MAXIM</p>
 <p><b>MAX4675EUT AAND</b> MAX MAX SOT23</p>	 <p><b>MAX4674ESE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4676EUT+</b> MAXIM MAX4676EUT+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX4674ETE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TQFN</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                     |                    |                |                 |
|--------------------|---------------------|--------------------|----------------|-----------------|
| ⊗ MAX4648EUT+T     | ↔ MAX4648EUT-T      | ⇒ MAX4649EKA       | D MAX4649EKA+T | ⇒ MAX4652EUE+T  |
| ⊖ MAX4656ESA       | ⊗ MAX4656ESA+T      | D MAX4658ESA       | ⇒ MAX4658ESA+  | ⇒ MAX4658ESA+T  |
| ⊗ MAX4659EUA+      | ⊖ MAX4660EUA+T      | ⊗ MAX4661CPE       | ↔ MAX4661CPE+  | ⇒ MAX4661EPE+   |
| D MAX4662CAE+T     | ⊗ MAX4664ESE        | ⊖ MAX4665CSE       | ⊗ MAX4666CSE   | ⇒ MAX4666CSE-T  |
| ⇒ MAX4668ESE       | ↔ MAX4670ETJ+       | ⊗ MAX4670ETJ+T     | ⊖ MAX4674EGE-T | ⇒ MAX4674EGE-TS |
| ↔ MAX4675EUT+T     | ⇒ MAX4676EUT+       | D MAX4678EUE       | ⊗ MAX4680CAE+T | ⊖ MAX4684EBC-T  |
| ⊗ MAX4684EBC-T10   | D MAX4684ETB        | ⇒ MAX4684ETB+T     | ↔ MAX4684ETB-T | ⇒ MAX4684EUB    |
| ⊖ MAX4684EUB+T     | ⊗ MAX4684EUB-T      | ↔ MAX4684TB        | ⇒ MAX4685EBC+T | ⇒ MAX4685ETB-T  |
| ⊗ MAX4685EUB       | ⊖ MAX4685EUB+T      | ⊗ MAX4688EBT-T     | D MAX4690EAE   | ⇒ MAX4694EGE    |
| ↔ MAX4695EGC+TG069 | ⊗ MAX4695EGL+WTG069 | ⊖ MAX4695ETC-TG069 | ⊗ MAX4695EUB+T | ⇒ MAX4695EUB-T  |

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