


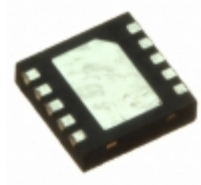

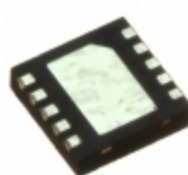



	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4764EUB+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4764EUB+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4764EUB+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4764EUB+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2776 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4764EUB+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle-analoge</a>
Teilstatus	2776 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Eigenschaften	Break-Before-Make, Clickless
Anzahl der Kanäle	2
Anwendungen	Audio
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
-3db Bandbreite	27MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	850 mOhm
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4764EUB+T ist neu im Original, Suche MAX4764EUB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4764EUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4764EUB+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4764ETB+</b> MAXIM MAX4764ETB+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX4764ETB+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 10TDFN</p>	 <p><b>MAX4764EUB+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4765EBC+TG05</b> MAX MAX4765EBC+TG05 MAX</p>
 <p><b>MAX4764ETB+TG104</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 10TDFN</p>	 <p><b>MAX4766CETA+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH 1X1 8TDFN</p>	 <p><b>MAX4764TB</b> MAX MAX4764TB MAX</p>	 <p><b>MAX4764EUB</b> MAXIM MAX4764EUB MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |  |   |  |  |  |
|--|---|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>⊗ MAX474CSA+</li> <li>⊢ MAX4750EBE+T</li> <li>⊗ MAX4754ETE+T</li> <li>D MAX4761EWX+T</li> <li>⇒ MAX4764EBC</li> <li>⇒ MAX4764TB</li> <li>⊗ MAX4772ETT+T</li> <li>⊢ MAX4781ETE+</li> <li>⊗ MAX4787EXK+T</li> <li>⇒ MAX4789EUK+T</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ MAX474CSA+T</li> <li>⊗ MAX4751EUD+</li> <li>⊢ MAX475CPD</li> <li>⊗ MAX4762EBC+T</li> <li>⇒ MAX4764EBC+T</li> <li>⇒ MAX4765EBC+T</li> <li>D MAX4772ETT+TG40</li> <li>⊗ MAX4781EUE+T</li> <li>⊢ MAX4787EXK-T</li> <li>⊗ MAX478CSA</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ MAX474ESA</li> <li>D MAX4751EUD+T</li> <li>⊗ MAX475CSD+T</li> <li>⊢ MAX4762ETB</li> <li>⊗ MAX4764ETB+</li> <li>D MAX4765EBC+TG05</li> <li>⇒ MAX4772EUT-T</li> <li>⇒ MAX4784EUE</li> <li>⊗ MAX4788ELT+</li> <li>⊢ MAX478CSA+T</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>D MAX474ESA+</li> <li>⇒ MAX4754ETE</li> <li>⇒ MAX4760AEBX+T</li> <li>⊗ MAX4762ETB+</li> <li>⊢ MAX4764ETB+T</li> <li>⊗ MAX4766CETA+</li> <li>⇒ MAX477ESA</li> <li>⇒ MAX4785EXK+T</li> <li>D MAX4788EXS+T</li> <li>⊗ MAX478CSA-T</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ MAX474ESA+T</li> <li>⇒ MAX4754ETE+</li> <li>⇒ MAX4760ETX+T</li> <li>⇒ MAX4762ETB+T</li> <li>⇒ MAX4764EUB+</li> <li>⊢ MAX4766CETA+TG126</li> <li>⇒ MAX4780ETE+T</li> <li>⇒ MAX4786EXS+T</li> <li>⇒ MAX4789EUK+</li> <li>⇒ MAX478ESA</li> </ul> |
|--|---|--|--|--|

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