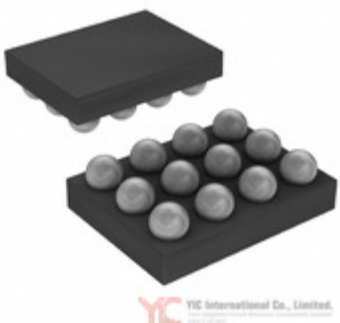

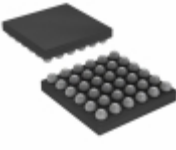

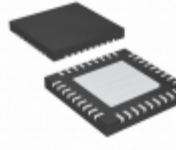



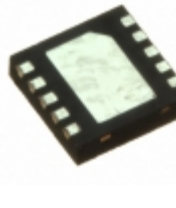
	<h2 style="color: red;">MAX4762EBC+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4762EBC+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPDT 12UCSP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4762EBC+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4762EBC+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11882 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX4762EBC+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 12UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	11882 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Eigenschaften	Break-Before-Make, Clickless
Anzahl der Kanäle	2
Anwendungen	Audio
Verpackung / Gehäuse	12-WFBGA, CSP
Supplier Device-Gehäuse	12-UCSP
-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	Cut Strip

MAX4762EBC+T ist neu im Original, Suche MAX4762EBC+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4762EBC+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4762EBC+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4762EBC+</b> MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p><b>MAX4761EWX+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH OCTAL SPDT 36UCSP</p>	 <p><b>MAX4762EUB</b> MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p><b>MAX4761ETX+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH OCTAL SPDT 36TQFN</p>
 <p><b>MAX4761ETX</b> MAXIM MAX4761ETX MAXIM</p>	 <p><b>MAX4762ETB+</b> MAXIM MAX4762ETB+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX4762ETB</b> MAXIM MAX4762ETB MAXIM</p>	 <p><b>MAX4762ETB+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 10TDFN</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                   |                   |                 |                     |                 |
|-------------------|-------------------|-----------------|---------------------|-----------------|
| ⊗ MAX4741EUA+T    | ↔ MAX4742EUA+T    | ⇒ MAX4744ELB+   | D MAX4744ELB+T      | ↕ MAX4744HELB+T |
| ⊥ MAX4745ELB      | ⊗ MAX4745ELB+     | D MAX4745ELB+T  | ⇒ MAX474CSA         | ↕ MAX474CSA+    |
| ⊗ MAX474CSA+T     | ⊥ MAX474ESA       | ⊗ MAX474ESA+    | ↔ MAX474ESA+T       | ↕ MAX4750EBE+T  |
| D MAX4751EUD+     | ⊗ MAX4751EUD+T    | ⊥ MAX4754ETE    | ⊗ MAX4754ETE+       | ↕ MAX4754ETE+T  |
| ⇒ MAX475CPD       | ↔ MAX475CSD+T     | ⊗ MAX4760AEBX+T | ⊥ MAX4760ETX+T      | ↕ MAX4761EWX+T  |
| ↔ MAX4762ETB      | ⇒ MAX4762ETB+     | D MAX4762ETB+T  | ⊗ MAX4764EBC        | ⊥ MAX4764EBC+T  |
| ⊗ MAX4764ETB+     | D MAX4764ETB+T    | ⇒ MAX4764EUB+   | ↔ MAX4764EUB+T      | ↕ MAX4764TB     |
| ⊥ MAX4765EBC+T    | ⊗ MAX4765EBC+TG05 | ↔ MAX4766CETA+  | ⇒ MAX4766CETA+TG126 | ↕ MAX4772ETT+T  |
| ⊗ MAX4772ETT+TG40 | ⊥ MAX4772EUT-T    | ⊗ MAX477ESA     | D MAX4780ETE+T      | ↕ MAX4781ETE+   |
| ↔ MAX4781EUE+T    | ⊗ MAX4784EUE      | ⊥ MAX4785EXK+T  | ⊗ MAX4786EXS+T      | ↕ MAX4787EXK+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