




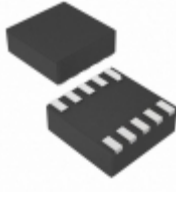
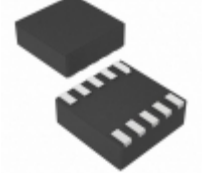
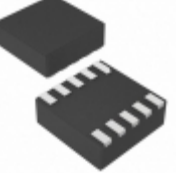
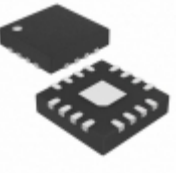
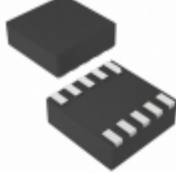
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4745ELB+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4745ELB+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPDT 10UDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4745ELB+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4745ELB+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4251 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4745ELB+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 10UDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle-analoge</a>
Teilstatus	4251 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Eigenschaften	Break-Before-Make, Clickless
Anzahl der Kanäle	2
Anwendungen	Audio
Verpackung / Gehäuse	10-WDFDN
Supplier Device-Gehäuse	10-µDFN (2x2)
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	950 mOhm
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4745ELB+T ist neu im Original, Suche MAX4745ELB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4745ELB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4745ELB+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4745HELB+</b> Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH</p>	 <p><b>MAX4745ELB+TG069</b> MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p><b>MAX4745ELB</b> MAXIM MAX4745ELB MAXIM</p>	 <p><b>MAX4744ELB+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 10UDFN</p>
 <p><b>MAX4744HELB+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 10UDFN</p>	 <p><b>MAX4746HELB+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 10UDFN</p>	 <p><b>MAX4747ETE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH ANLG QUAD SPDT 16TQFN</p>	 <p><b>MAX4745HELB+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 10UDFN</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                |                |                 |                |                 |
|----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|
| ⊗ MAX4734EUB+  | ↔ MAX4734EUB+T | ⇒ MAX4736EGC+T  | D MAX4736ELB+T | ↕ MAX4736EUB+   |
| ⊕ MAX4736EUB+T | ⊗ MAX4737EBE   | D MAX4737EBE+T  | ⇒ MAX4737EUD+  | ↕ MAX4737EUD+T  |
| ⊗ MAX4739EBE-T | ⊕ MAX473CPA    | ⊗ MAX473CSA     | ↔ MAX473ESA    | ↕ MAX473ESA+T   |
| D MAX4740HETE+ | ⊗ MAX4741EKA+T | ⊕ MAX4741EUA+   | ⊗ MAX4741EUA+T | ↕ MAX4742EUA+T  |
| ⇒ MAX4744ELB+  | ↔ MAX4744ELB+T | ⊗ MAX4744HELB+T | ⊕ MAX4745ELB   | ↕ MAX4745ELB+   |
| ↔ MAX474CSA    | ⇒ MAX474CSA+   | D MAX474CSA+T   | ⊗ MAX474ESA    | ⊕ MAX474ESA+    |
| ⊗ MAX474ESA+T  | D MAX4750EBE+T | ⇒ MAX4751EUD+   | ↔ MAX4751EUD+T | ↕ MAX4754ETE    |
| ⊕ MAX4754ETE+  | ⊗ MAX4754ETE+T | ↔ MAX475CPD     | ⇒ MAX475CSD+T  | ↕ MAX4760AEBX+T |
| ⊗ MAX4760ETX+T | ⊕ MAX4761EWX+T | ⊗ MAX4762EBC+T  | D MAX4762ETB   | ↕ MAX4762ETB+   |
| ↔ MAX4762ETB+T | ⊗ MAX4764EBC   | ⊕ MAX4764EBC+T  | ⊗ MAX4764ETB+  | ↕ MAX4764ETB+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