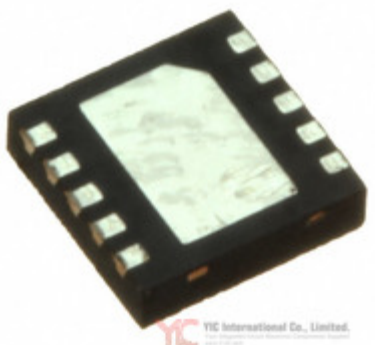

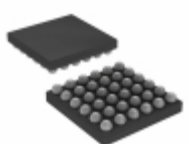
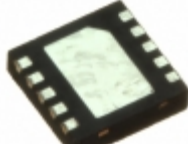

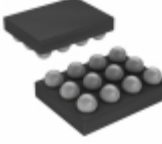



	<b>MAX4762ETB+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4762ETB+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPDT 10TDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4762ETB+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4762ETB+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8237 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX4762ETB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 10TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	8237 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Eigenschaften	Break-Before-Make, Clickless
Anzahl der Kanäle	2
Anwendungen	Audio
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	10-TDFN-EP (3x3)
-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)

MAX4762ETB+T ist neu im Original. Suche MAX4762ETB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4762ETB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4762ETB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4762ETB+</b> MAXIM MAX4762ETB+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX4761EWX+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH OCTAL SPDT 36UCSP</p>	 <p><b>MAX4764AETB+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 10TDFN</p>	 <p><b>MAX4762ETB</b> MAXIM MAX4762ETB MAXIM</p>
 <p><b>MAX4762EBC+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 12UCSP</p>	 <p><b>MAX4762EUB</b> MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p><b>MAX4762EUB+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4762EUB+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                     |                 |                   |                   |                 |
|---------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| ⊗ MAX4744ELB+T      | ↔ MAX4744HELB+T | ⇒ MAX4745ELB      | D MAX4745ELB+     | ↔ MAX4745ELB+T  |
| ⊕ MAX474CSA         | ⊗ MAX474CSA+    | D MAX474CSA+T     | ⇒ MAX474ESA       | ↔ MAX474ESA+    |
| ⊗ MAX474ESA+T       | ⊕ MAX4750EBE+T  | ⊗ MAX4751EUD+     | ↔ MAX4751EUD+T    | ↔ MAX4754ETE    |
| D MAX4754ETE+       | ⊗ MAX4754ETE+T  | ⊕ MAX475CPD       | ⊗ MAX475CSD+T     | ↔ MAX4760AEBX+T |
| ⇒ MAX4760ETX+T      | ↔ MAX4761EWX+T  | ⊗ MAX4762EBC+T    | ⊕ MAX4762ETB      | ↔ MAX4762ETB+   |
| ↔ MAX4764EBC        | ⇒ MAX4764EBC+T  | D MAX4764ETB+     | ⊗ MAX4764ETB+T    | ⊕ MAX4764EUB+   |
| ⊗ MAX4764EUB+T      | D MAX4764TB     | ⇒ MAX4765EBC+T    | ↔ MAX4765EBC+TG05 | ↔ MAX4766CETA+  |
| ⊕ MAX4766CETA+TG126 | ⊗ MAX4772ETT+T  | ↔ MAX4772ETT+TG40 | ⇒ MAX4772EUT-T    | ↔ MAX477ESA     |
| ⊗ MAX4780ETE+T      | ⊕ MAX4781ETE+   | ⊗ MAX4781EUE+T    | D MAX4784EUE      | ↔ MAX4785EXK+T  |
| ↔ MAX4786EXS+T      | ⊗ MAX4787EXK+T  | ⊕ MAX4787EXK-T    | ⊗ MAX4788ELT+     | ↔ MAX4788EXS+T  |