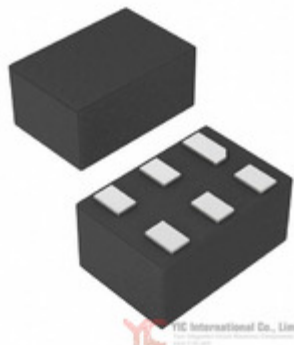


	<b>MAX4831ELT+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4831ELT+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH 1X1 6UTDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4831ELT+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4831ELT+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX4831ELT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH 1X1 6UTDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Aktuelle
Teilstatus	5000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.3 V ~ 5.5 V
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN
Supplier Device-Gehäuse	6-uDFN (1.5x1.0)
Funktion	Current Limiting
Strom - Ausgabe	50mA
Abtastmethode	-
Genauigkeit	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4831ELT+T ist neu im Original, Suche MAX4831ELT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4831ELT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4831ELT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4831ELT+</b> MAXIM MAX4831ELT+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX4830ELT+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH 1X1 6UTDFN</p>	 <p><b>MAX4830ELT+</b> MAXIM MAX4830ELT+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX4833ETT18BD</b> MAXIM MAX4833ETT18BD MAXIM</p>
 <p><b>MAX4833TT33BD3+T</b> Son MAX4833TT33BD3+T Son</p>	 <p><b>MAX4835ETT18BD2+T</b> MAX MAX DFN</p>	 <p><b>MAX4835ETT18BD02+T</b> MAXIM MAX4835ETT18BD02+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX4832ETT33C+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V 0.1A 6TDFN</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                  |                      |                      |                     |                     |
|------------------|----------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| ⊗ MAX480CSA+T    | ↔ MAX480ESA          | ⇒ MAX480ESA+         | D MAX4811CTN+       | ⇒ MAX481CPA         |
| ⊣ MAX481CSA+     | ⊗ MAX481ECPA         | D MAX481ECPA+        | ⇒ MAX481ECSA        | ⇒ MAX481ECSA+T      |
| ⊗ MAX481EEPA+    | ⊣ MAX481EESA         | ⊗ MAX481EESA+T       | ↔ MAX481EPA         | ⇒ MAX481EPA+        |
| D MAX481ESA      | ⊗ MAX481ESA+T        | ⊣ MAX4820ETP-T       | ⊗ MAX4820EUP        | ⇒ MAX4826ELT+       |
| ⇒ MAX4828ELT+T   | ↔ MAX4829ELT+T       | ⊗ MAX4830ELT+        | ⊣ MAX4830ELT/V+T    | ⇒ MAX4831ELT+       |
| ↔ MAX4833ETT18BD | ⇒ MAX4835ETT18BD02+T | D MAX4835ETT18BD2V+T | ⊗ MAX4837ETT25BD3+T | ⊣ MAX4837ETT33BD3+T |
| ⊗ MAX4838EXT     | D MAX4838EXT+T       | ⇒ MAX4838EXT+TG104   | ↔ MAX4838EXT-T      | ⇒ MAX483CPA         |
| ⊣ MAX483CPA+     | ⊗ MAX483CSA          | ↔ MAX483CSA+         | ⇒ MAX483CSA+T       | ⇒ MAX483CSA-TG068   |
| ⊗ MAX483CUA      | ⊣ MAX483CUA+T        | ⊗ MAX483ECSA         | D MAX483ECSA+       | ⇒ MAX483ECSA+T      |
| ↔ MAX483EEPA     | ⊗ MAX483EESA         | ⊣ MAX483EESA+        | ⊗ MAX483EESA+T      | ⇒ MAX483EPA         |

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