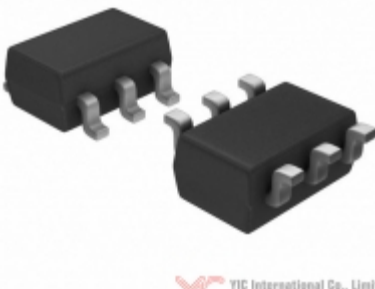
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5468EUT+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5468EUT+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POT DGTL 32-TAP 2WIRE SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5468EUT+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5468EUT+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2519 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5468EUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT DGTL 32-TAP 2WIRE SOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	2519 pcs Stock
Serie	FleaPoT™
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	-
Schnittstelle	Up/Down (U/D, CS)
Konfiguration	Rheostat
Toleranz	±25%
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Volatile
Widerstand (Ohm)	10k
Verjüngen	Linear
Anzahl der Gewindebohrer	32
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	160
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5468EUT+T ist neu im Original, Suche MAX5468EUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5468EUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5468EUT+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MAX5471EZT</b> MAXIM MAX5471EZT MAXIM	 <b>MAX5468EUT+</b> MAXIM MAX5468EUT+ MAXIM	 <b>MAX5471EZT+T</b> Maxim Integrated IC POT DGTL 32TAP NV TSOT23-6	 <b>MAX5471EZT-T</b> MAXIM MAX5471EZT-T MAXIM
 <b>MAX5467EUT</b> MAXIM MAX5467EUT MAXIM	 <b>MAX5468EUT</b> MAXIM MAXIM SOT23-6	 <b>MAX5474EKA</b> MAX MAX SOP-8	 <b>MAX5472EZT+T</b> Maxim Integrated IC POT DGTL 32TAP NV TSOT23-6

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                     |                    |                     |                    |
|--------------------|---------------------|--------------------|---------------------|--------------------|
| ⚙️ MAX5442BEUB+T   | ↔️ MAX5443BCUA+T    | ⇒ MAX544ACSA+      | D MAX544AESA+       | ⇒ MAX544BCSA+      |
| ⊖ MAX544BESA+      | ⚙️ MAX5451EUD-T     | D MAX5452EUB+T     | ⇒ MAX5456EEE+T      | ⇒ MAX5457EEE+      |
| ⚙️ MAX545ACSD+     | ⊖ MAX545AESD+       | ⚙️ MAX545BCSD+     | ↔️ MAX545BESD+      | ⇒ MAX545BESD+T     |
| D MAX5460EXK+T     | ⚙️ MAX5460EXK-T     | ⊖ MAX5463EXK-T     | ⚙️ MAX5464EXT       | ⇒ MAX5464EXT+T     |
| ⇒ MAX5465EXT+T     | ↔️ MAX5465EXT-T     | ⚙️ MAX5467EUT      | ⊖ MAX5467EUT+T      | ⇒ MAX5467EUT-T     |
| ↔️ MAX5471EZT+T    | ⇒ MAX5475EKA+T      | D MAX5477ETE       | ⚙️ MAX5477EUD+T     | ⊖ MAX5479EUD+T     |
| ⚙️ MAX547ACMH      | D MAX547BCMH        | ⇒ MAX5480BCEE+T    | ↔️ MAX5480BCEE-T    | ⇒ MAX5480BEEE      |
| ⊖ MAX5480BEEE-T    | ⚙️ MAX5482ETE+T     | ↔️ MAX5482EUD+T    | ⇒ MAX5487ETE+       | ⇒ MAX5487ETE+T     |
| ⚙️ MAX5489ETE#TG16 | ⊖ MAX548ACUA        | ⚙️ MAX548ACUA+     | D MAX548ACUA+T      | ⇒ MAX548AEUA+      |
| ↔️ MAX548AEUA-T    | ⚙️ MAX5490GA01000+T | ⊖ MAX5491LB01000+T | ⚙️ MAX5491LC01000+T | ⇒ MAX5491PC02000+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