

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX5467EUT+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5467EUT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC POT DGTL 32-TAP 2WIRE SOT23-6
	Datenblätter:	1.MAX5467EUT+T.pdf 2.MAX5467EUT+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3141 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5467EUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT DGTL 32-TAP 2WIRE SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3141 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)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5467EUT+T ist neu im Original, Suche MAX5467EUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5467EUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5467EUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5465EXT+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32-TAP 2WIRE SC70-6</p>	 <p>MAX5468EUT MAXIM MAXIM SOT23-6</p>	 <p>MAX5471EZT MAXIM MAX5471EZT MAXIM</p>	 <p>MAX5468EUT+ MAXIM MAX5468EUT+ MAXIM</p>
 <p>MAX5465EXT-T MAX MAX5465EXT-T MAX</p>	 <p>MAX5466EUK MAX MAX5466EUK MAX</p>	 <p>MAX5467EUT-T MAXIM MAX5467EUT-T MAXIM</p>	 <p>MAX5468EUT+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32-TAP 2WIRE SOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| ⊗ MAX5441BEUA+ | ↔ MAX5442AEUB+T | ⇒ MAX5442BEUB+T | D MAX5443BCUA+T | ⇒ MAX544ACSA+ |
| ⊖ MAX544AES+ | ⊗ MAX544BCSA+ | D MAX544BESA+ | ⇒ MAX5451EUD-T | ⇒ MAX5452EUB+T |
| ⊗ MAX5456EEE+T | ⊖ MAX5457EEE+ | ⊗ MAX545ACSD+ | ↔ MAX545AESD+ | ⇒ MAX545BCSD+ |
| D MAX545BESD+ | ⊗ MAX545BESD+T | ⊖ MAX5460EXK+T | ⊗ MAX5460EXK-T | ⇒ MAX5463EXK-T |
| ⇒ MAX5464EXT | ↔ MAX5464EXT+T | ⊗ MAX5465EXT+T | ⊖ MAX5465EXT-T | ⇒ MAX5467EUT |
| ↔ MAX5467EUT-T | ⇒ MAX5468EUT+T | D MAX5471EZT+T | ⊗ MAX5475EKA+T | ⊖ MAX5477ETE |
| ⊗ MAX5477EUD+T | D MAX5479EUD+T | ⇒ MAX547ACMH | ↔ MAX547BCMH | ⇒ MAX5480BCEE+T |
| ⊖ MAX5480BCEE-T | ⊗ MAX5480BEEE | ↔ MAX5480BEEE-T | ⇒ MAX5482ETE+T | ⇒ MAX5482EUD+T |
| ⊗ MAX5487ETE+ | ⊖ MAX5487ETE+T | ⊗ MAX5489ETE#TG16 | D MAX548ACUA | ⇒ MAX548ACUA+ |
| ↔ MAX548ACUA+T | ⊗ MAX548AEUA+ | ⊖ MAX548AEUA-T | ⊗ MAX5490GA01000+T | ⇒ MAX5491LB01000+T |

Contact us: 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