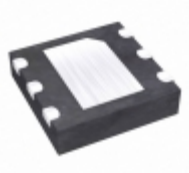
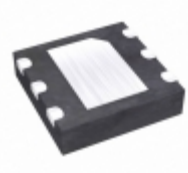


	<h2 style="color: red;">MAX4837ETT33BD3+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4837ETT33BD3+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 3.3V 0.5A 6TDFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4837ETT33BD3+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4837ETT33BD3+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4837ETT33BD3+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.5A 6TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	2500 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	Up to 5.5V
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	6-TDFN-EP (3x3)
Spannung - Ausgabe	3.3V
Strom - Ausgabe	500mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	0.2V @ 500mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	540mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4837ETT33BD3+T ist neu im Original, Suche MAX4837ETT33BD3+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4837ETT33BD3+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4837ETT33BD3+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4838EXT</b> MAXIM MAX4838EXT MAXIM</p>	 <p><b>MAX4836ETT33C+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V 0.5A 6TDFN</p>	 <p><b>MAX4836ETT30C+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 3V 0.5A 6TDFN</p>	 <p><b>MAX4838EXT+T</b> Maxim Integrated IC CTRLR OVP 7.4V SC70-6</p>
 <p><b>MAX4837ETT25BD3+T</b> MAXIM MAX4837ETT25BD3+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX4835ETT25BD2</b> MAXIM MAXIM DFN</p>	 <p><b>MAX4838AEXT+T</b> Maxim Integrated IC CTRLR OVP 7.4V SC70-6</p>	 <p><b>MAX4838EXT+TG104</b> Maxim Integrated IC CTRLR OVP 7.4V SC70-6</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX481CSA+	➔ MAX481ECPA	➔ MAX481ECPA+	D MAX481ECSA	➔ MAX481ECSA+T
⊕ MAX481EEPA+	⊗ MAX481EESA	D MAX481EESA+T	➔ MAX481EPA	➔ MAX481EPA+
⊗ MAX481ESA	⊕ MAX481ESA+T	⊗ MAX4820ETP-T	➔ MAX4820EUP	➔ MAX4826ELT+
D MAX4828ELT+T	⊗ MAX4829ELT+T	⊕ MAX4830ELT+	⊗ MAX4830ELT/V+T	➔ MAX4831ELT+
➔ MAX4831ELT+T	➔ MAX4833ETT18BD	⊗ MAX4835ETT18BD02+T	⊕ MAX4835ETT18BD2V+T	➔ MAX4837ETT25BD3+T
➔ MAX4838EXT	➔ MAX4838EXT+T	D MAX4838EXT+TG104	⊗ MAX4838EXT-T	⊕ MAX483CPA
⊗ MAX483CPA+	D MAX483CSA	➔ MAX483CSA+	➔ MAX483CSA+T	➔ MAX483CSA-TG068
⊕ MAX483CUA	⊗ MAX483CUA+T	➔ MAX483ECSA	➔ MAX483ECSA+	➔ MAX483ECSA+T
⊗ MAX483EEPA	⊕ MAX483EESA	⊗ MAX483EESA+	D MAX483EESA+T	➔ MAX483EPA
➔ MAX483ESA	⊗ MAX483ESA+	⊕ MAX483ESA+T	⊗ MAX4840AEXT	➔ MAX4840AEXT+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