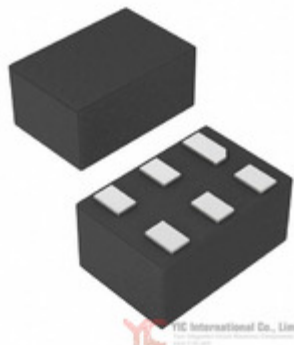

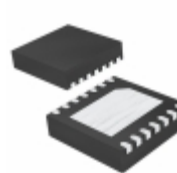






	<h2 style="color: red;">MAX8841ELT33+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8841ELT33+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 3.3V 0.15A 6UDFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX8841ELT33+T.pdf 2.MAX8841ELT33+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 22200 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8841ELT33+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.15A 6UDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	22200 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	Up to 6V
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN
Supplier Device-Gehäuse	6-uDFN (1.5x1.0)
Spannung - Ausgabe	3.3V
Strom - Ausgabe	150mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	0.12V @ 120mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	150mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX8841ELT33+T ist neu im Original, Suche MAX8841ELT33+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8841ELT33+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8841ELT33+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX8840EYT27+TG65 Maxim Integrated IC REG LDO 2.7V 0.15A 6UTLGA</p>	 <p>MAX8844YETD+ Maxim Integrated IC BATT CHARGER LI+ 14TDFN</p>	 <p>MAX8844ZETD+ MAX MAX8844ZETD+ MAX</p>	 <p>MAX8841ELT18+T Maxim Integrated IC REG LDO 1.8V 0.15A 6UDFN</p>
 <p>MAX8841ELT25+T Maxim Integrated IC REG LDO 2.5V 0.15A 6UDFN</p>	 <p>MAX8842ELT+ MAXIM MAX8842ELT+ MAXIM</p>	 <p>MAX8841ELT15+T Maxim Integrated IC REG LDO 1.5V 0.15A 6UDFN</p>	 <p>MAX8844YETD+ MAXIM MAX8844YETD+ MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX882CSA+	↔ MAX882CSA+T	⇒ MAX882CSA-T	D MAX882ESA	⇒ MAX882ESA+
⊣ MAX882ESA+T	⊛ MAX882ESA-T	D MAX8830EWE	⇒ MAX8830EWE+T	⇒ MAX8831EWE
⊛ MAX8831EWE+T	⊣ MAX8833ETJ+T	⊛ MAX8834YEW+T	↔ MAX8836ZEWEEE+T	⇒ MAX8839ERE+T
D MAX883CSA	⊛ MAX883CSA+	⊣ MAX883CSA+T	⊛ MAX883ESA	⇒ MAX883ESA+
⇒ MAX883ESA+T	↔ MAX8840ELT18	⊛ MAX8840ELT18+T	⊣ MAX8840ELT45+	⇒ MAX8840ELT45+TG65
↔ MAX8844YETD+	⇒ MAX8844YETD+T	D MAX8844ZETD+T	⊛ MAX8845XETC+	⊣ MAX8845XETC+T
⊛ MAX8845YETC	D MAX8845YETC+	⇒ MAX8845YETC+T	↔ MAX884CSA	⇒ MAX884CSA+T
⊣ MAX884ESA	⊛ MAX885AETJ+T	↔ MAX8855ETJ+T	⇒ MAX8857AETL+	⇒ MAX8857AETL+T
⊛ MAX8858ETJ+T	⊣ MAX8860EA18+	⊛ MAX8860EA18+T	D MAX8860EA25+	⇒ MAX8860EA33
↔ MAX8860EA33+	⊛ MAX8860EA33+T	⊣ MAX8860ESA3.3	⊛ MAX8860EUA18+	⇒ MAX8860EUA18+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