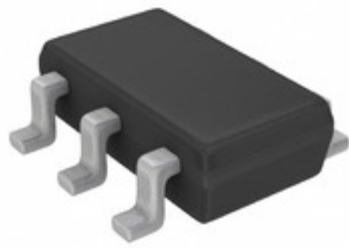
	<h2>MAX1976AEZT180+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1976AEZT180+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 1.8V 0.3A TSOT23-6</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1976AEZT180+T.pdf 2.MAX1976AEZT180+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 15278 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1976AEZT180+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V 0.3A TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	15278 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	Up to 3.6V
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Spannung - Ausgabe	1.8V
Strom - Ausgabe	300mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	0.1V @ 300mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	450mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1976AEZT180+T ist neu im Original, Suche MAX1976AEZT180+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1976AEZT180+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1976AEZT180+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1976AEZT120+T Maxim Integrated IC REG LDO 1.2V 0.3A TSOT</p>	 <p>MAX1976AEZT150+T Maxim Integrated IC REG LDO 1.5V 0.3A TSOT23-6</p>	 <p>MAX1976AEZT285+ Maxim Integrated IC REG LDO 2.85V 0.3A TSOT23-6</p>	 <p>MAX1976AEZT160+T Maxim Integrated IC REG LDO 1.6V 0.3A TSOT</p>
 <p>MAX1976AEZT250+ Maxim Integrated IC REG LDO 2.5V 0.3A TSOT</p>	 <p>MAX1976AEZT110+T MAXIM MAX1976AEZT110+T MAXIM</p>	 <p>MAX1976AEZT180-T MAX MAX1976AEZT180-T MAX</p>	 <p>MAX1976AEZT180 MAXIM MAX1976AEZT180 MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX1964TEEE	↔ MAX1966ESA	⇒ MAX1967EUB	D MAX1967EUB+	⇒ MAX1967EUB+T
⊕ MAX1967EUB-T	⊗ MAX19705ETM+	D MAX19706ETM+	⇒ MAX19708ETM+T	⇒ MAX1970EEE+T
⊗ MAX1971EEEE	⊕ MAX1971EEEE+T	⊗ MAX1971EEEE+TG075	↔ MAX1972REUB	⇒ MAX1974EUB+T
D MAX1976A	⊗ MAX1976AETA130+C5G	⊕ MAX1976AETA130+T	⊗ MAX1976AETA150+	⇒ MAX1976AETA150+T
⇒ MAX1976AETA160+T	↔ MAX1976AETT150+T	⊗ MAX1976AEZT110+T	⊕ MAX1976AEZT150+T	⇒ MAX1976AEZT180
↔ MAX1976AEZT180-T	⇒ MAX1976AEZT285+T	D MAX1976ETT100+T	⊗ MAX1976ETT120+T	⊕ MAX1976ETT150+T
⊗ MAX1976ETT150-T	D MAX1976ETT180-T	⇒ MAX1976EZZT110	↔ MAX1976EZZT250	⇒ MAX1977EEI+
⊕ MAX1978ETM+T	⊗ MAX1979ETM+	↔ MAX1979ETM+T	⇒ MAX197ACWI	⇒ MAX197AEWI
⊗ MAX197BCWI	⊕ MAX197BEWI	⊗ MAX1980ETI+	D MAX1980ETP	⇒ MAX1980ETP+T
↔ MAX1980ETP-T	⊗ MAX1980ETP-TG075	⊕ MAX1980ETP-TG096	⊗ MAX1981AETL+TG075	⇒ MAX1981AETL+TG40

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