
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX1976AEZT150+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX1976AEZT150+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 1.5V 0.3A TSOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1976AEZT150+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1976AEZT150+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5437 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX1976AEZT150+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG LDO 1.5V 0.3A TSOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-</a>
Teilstatus	5437 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	1.62 V ~ 3.6 V
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Spannung - Ausgabe	1.5V
Strom - Ausgabe	300mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	450mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1976AEZT150+T ist neu im Original, Suche MAX1976AEZT150+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1976AEZT150+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1976AEZT150+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX1976AEZT250+</b> Maxim Integrated IC REG LDO 2.5V 0.3A TSOT</p>	 <p><b>MAX1976AEZT180-T</b> MAX MAX1976AEZT180-T MAX</p>	 <p><b>MAX1976AEZT120+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 1.2V 0.3A TSOT</p>	 <p><b>MAX1976AEZT180+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 1.8V 0.3A TSOT23-6</p>
 <p><b>MAX1976AEZT110+T</b> MAXIM MAX1976AEZT110+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX1976AEZT160+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 1.6V 0.3A TSOT</p>	 <p><b>MAX1976AEZT100+</b> Maxim Integrated IC REG LDO 1.0V 0.3A TSOT</p>	 <p><b>MAX1976AEZT110+</b> Maxim Integrated IC REG LDO 1.1V 0.3A TSOT</p>

### heiße Teile

Mehr

<a href="#">MAX1963AEZT250+T</a>	<a href="#">MAX1963AEZT300-T</a>	<a href="#">MAX1964TEEE</a>	<a href="#">MAX1966ESA</a>	<a href="#">MAX1967EUB</a>
<a href="#">MAX1967EUB+</a>	<a href="#">MAX1967EUB+T</a>	<a href="#">MAX1967EUB-T</a>	<a href="#">MAX19705ETM+</a>	<a href="#">MAX19706ETM+</a>
<a href="#">MAX19708ETM+T</a>	<a href="#">MAX1970EEEE+T</a>	<a href="#">MAX1971EEEE</a>	<a href="#">MAX1971EEEE+T</a>	<a href="#">MAX1971EEEE+TG075</a>
<a href="#">MAX1972REUB</a>	<a href="#">MAX1974EUB+T</a>	<a href="#">MAX1976A</a>	<a href="#">MAX1976AETA130+C5G</a>	<a href="#">MAX1976AETA130+T</a>
<a href="#">MAX1976AETA150+</a>	<a href="#">MAX1976AETA150+T</a>	<a href="#">MAX1976AETA160+T</a>	<a href="#">MAX1976AETT150+T</a>	<a href="#">MAX1976AEZT110+T</a>
<a href="#">MAX1976AEZT180</a>	<a href="#">MAX1976AEZT180+T</a>	<a href="#">MAX1976AEZT180-T</a>	<a href="#">MAX1976AEZT285+T</a>	<a href="#">MAX1976ETT100+T</a>
<a href="#">MAX1976ETT120+T</a>	<a href="#">MAX1976ETT150+T</a>	<a href="#">MAX1976ETT150-T</a>	<a href="#">MAX1976ETT180-T</a>	<a href="#">MAX1976EZT110</a>
<a href="#">MAX1976EZT250</a>	<a href="#">MAX1977EEI+</a>	<a href="#">MAX1978ETM+T</a>	<a href="#">MAX1979ETM+</a>	<a href="#">MAX1979ETM+T</a>
<a href="#">MAX197ACWI</a>	<a href="#">MAX197AEWI</a>	<a href="#">MAX197BCWI</a>	<a href="#">MAX197BEWI</a>	<a href="#">MAX1980ETI+</a>
<a href="#">MAX1980ETP</a>	<a href="#">MAX1980ETP+T</a>	<a href="#">MAX1980ETP-T</a>	<a href="#">MAX1980ETP-TG075</a>	<a href="#">MAX1980ETP-TG096</a>

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