






	<h2 style="color: #E67E22;">MAX8511EXK18+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX8511EXK18+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 1.8V 0.12A SC70-5
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX8511EXK18+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX8511EXK18+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 186577 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX8511EXK18+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V 0.12A SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	186577 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2 V ~ 6 V
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Spannung - Ausgabe	1.8V
Strom - Ausgabe	120mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	130mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX8511EXK18+T ist neu im Original, Suche MAX8511EXK18+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8511EXK18+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8511EXK18+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX8511EXK18+TG104</b> Maxim Integrated IC REG LDO 1.8V 0.12A SC70-5</p>	 <p><b>MAX8511EXK15+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 1.5V 0.12A SC70-5</p>	 <p><b>MAX8511EXK15+</b> Maxim Integrated IC REG LDO 1.5V 0.12A SC70-5</p>	 <p><b>MAX8511EXK18-T</b> MAXIM MAX8511EXK18-T MAXIM</p>
 <p><b>MAX8511EXK15-T</b> MAXIM MAX8511EXK15-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX8511EXK26</b> MAXIM MAX8511EXK26 MAXIM</p>	 <p><b>MAX8511EXK18+</b> MAX MAX SOT23-5</p>	 <p><b>MAX8511EXK25+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 2.5V 0.12A SC70-5</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ MAX8510EXK+T	➔ MAX8510EXK15+T	➔ MAX8510EXK18	D MAX8510EXK18+T	➔ MAX8510EXK18-T
⊕ MAX8510EXK20+T	⊕ MAX8510EXK21+T	D MAX8510EXK25+T	➔ MAX8510EXK25-T	➔ MAX8510EXK27+T
⊕ MAX8510EXK28+T	⊕ MAX8510EXK28-T	⊕ MAX8510EXK29+T	➔ MAX8510EXK29-T	➔ MAX8510EXK30
D MAX8510EXK30+T	⊕ MAX8510EXK30-T	⊕ MAX8510EXK33+G65	⊕ MAX8510EXK33+T	➔ MAX8510EXK33+TG65
➔ MAX8510EXK33-T	➔ MAX8510EXK45+T	⊕ MAX8511EXK15+T	⊕ MAX8511EXK15-T	➔ MAX8511EXK18
➔ MAX8511EXK18-T	➔ MAX8511EXK25+T	D MAX8511EXK25-T	⊕ MAX8511EXK26+T	⊕ MAX8511EXK28+
⊕ MAX8511EXK28+T	D MAX8511EXK28-T	➔ MAX8511EXK29	➔ MAX8511EXK29+T	➔ MAX8511EXK29-T
⊕ MAX8511EXK31+T	⊕ MAX8511EXK33+	➔ MAX8511EXK33+T	➔ MAX8511EXK35+T	➔ MAX8511XK28
⊕ MAX8512EXK	⊕ MAX8512EXK+T	⊕ MAX8512EXK-T	D MAX8513EEI-T	➔ MAX8515AEXK+T
➔ MAX8515EXK+T	⊕ MAX8515EXK-T	⊕ MAX8516EUB+	⊕ MAX8516EUB+T	➔ MAX8517EUB

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