
	<h2 style="color: red;">MAX8878EUK30+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX8878EUK30+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 3V 0.15A SOT23-5
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX8878EUK30+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX8878EUK30+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 27353 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	MAX8878EUK30+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 3V 0.15A SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	27353 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 6.5 V
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Spannung - Ausgabe	3V
Strom - Ausgabe	150mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	0.165V @ 150mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	160mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX8878EUK30+T ist neu im Original, Suche MAX8878EUK30+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8878EUK30+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8878EUK30+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>MAX8878EUK29</b> MAXIM MAXIM SOT23-5	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>MAX8878EUK32+T</b> MAXIM MAXIM SOT23-5	 <b>MAX8878EUK29+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 2.9V 0.15A SOT23-5	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>MAX8878EUK30-T/ACBW</b> MAX MAX8878EUK30-T/ACBW MAX
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>MAX8878EUK30+</b> MAXIM MAXIM SOT23-5	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>MAX8878EUK33</b> MAXIM MAX8878EUK33 MAXIM	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>MAX8878EUK30-T</b> MAXIM MAX8878EUK30-T MAXIM	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>MAX8878EUK29-T</b> MAXIM MAXIM SOT-153

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                       |                  |                  |                    |
|------------------|-----------------------|------------------|------------------|--------------------|
| ➊ MAX8877EZK18-T | ➋ MAX8877EZK25-T      | ➌ MAX8877EZK26+T | ➍ MAX8877EZK26-T | ➎ MAX8877EZK28-T   |
| ➏ MAX8877EZK29+T | ➐ MAX8877EZK29-TG077  | ➑ MAX8877EZK33   | ➒ MAX8877EZK33+T | ➓ MAX8877EZK33-T   |
| ➔ MAX8877EZK42+T | ➕ MAX8877EZK50+T      | ➖ MAX8878-28D    | ➗ MAX8878AUK28-T | ➘ MAX8878EUK-30-T  |
| ➙ MAX8878EUK-T   | ➚ MAX8878EUK18+T      | ➛ MAX8878EUK18-T | ➜ MAX8878EUK25-T | ➝ MAX8878EUK27+T   |
| ➞ MAX8878EUK27-T | ➟ MAX8878EUK28        | ➠ MAX8878EUK28+T | ➡ MAX8878EUK28-T | ➢ MAX8878EUK28-T10 |
| ➣ MAX8878EUK30-T | ➤ MAX8878EUK30-T/ACBW | ➥ MAX8878EUK33   | ➦ MAX8878EUK33+T | ➧ MAX8878EUK33-T   |
| ➨ MAX8878EUK36   | ➩ MAX8878EUK36+T      | ➪ MAX8878EUK36-T | ➫ MAX8878EUK50   | ➬ MAX8878EUK50+T   |
| ➭ MAX8878EZK28+T | ➮ MAX8878EZK28-T      | ➯ MAX8878EZK30+T | ➰ MAX8878EZK30-T | ➱ MAX8878EZK33-T   |
| ➲ MAX887HCSA     | ➳ MAX887HCSA+T        | ➴ MAX887HESA     | ➵ MAX887HESA+    | ➶ MAX887HESA+T     |
| ➷ MAX887HESA-T   | ➸ MAX8880ETT+T        | ➹ MAX8880EUT     | ➺ MAX8880EUT     | ➻ MAX8880EUT+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