
	<b>MAX5903AAEUT+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5903AAEUT+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5903AAEUT+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5903AAEUT+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 10832 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	MAX5903AAEUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	10832 pcs Stock
Serie	Simple Swapper™
Strom - Versorgung	1mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Hot Swap Controller
Eigenschaften	Auto Retry, Fault Timeout, Thermal Limit
Anzahl der Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Spannungsversorgung	9 V ~ 72 V
Interne (r)	No
Programmierbare Funktionen	UVLO
Strom - Ausgabe (max)	-
Feature Pins	DRAIN, (ON, /OFF), PGOOD
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5903AAEUT+T ist neu im Original, Suche MAX5903AAEUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5903AAEUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5903AAEUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX5902NNETT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX5903ACETT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX5902NNEUT+ MAXIM</b> MAXIM MAX5902NNEUT+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX5903ACETT+ MAXIM</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 6-TDFN</p>
 <p><b>MAX5903ABETT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX5902NNEUT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6</p>	 <p><b>MAX5903AAETT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX5903AAEUT-T</b> MAX MAX SOT-163</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                       |                  |                   |                  |                  |
|-----------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|
| ⊗ MAX5880PUXF+C737475 | ↔ MAX5881CXW     | ⇒ MAX5882UXF      | D MAX5900AAETT+T | ↔ MAX5900AAEUT   |
| ⊖ MAX5900AAEUT-T      | ⊗ MAX5900ABEUT+T | D MAX5900ACEUT+T  | ⇒ MAX5900ACEUT-T | ↔ MAX5900LBEUT+T |
| ⊗ MAX5900LBEUT-T      | ⊖ MAX5900LCEUT   | ⊗ MAX5900NNEUT    | ↔ MAX5900NNEUT+T | ↔ MAX5900NNEUT-T |
| D MAX5901ABETT+T      | ⊗ MAX5901ABEUT+T | ⊖ MAX5901LBEUT-T  | ⊗ MAX5901NNEUT+T | ↔ MAX5901NNEUT-T |
| ⇒ MAX5902AAETT+       | ↔ MAX5902AAEUT   | ⊗ MAX5902AAEUT+T  | ⊖ MAX5902LCETT+T | ↔ MAX5902LCEUT-T |
| ↔ MAX5903ABEUT+T      | ⇒ MAX5903LBEUT   | D MAX5903LBEUT+T  | ⊗ MAX5903NNETT   | ⊖ MAX5903NNEUT+T |
| ⊗ MAX5904ESA          | D MAX5904ESA+T   | ⇒ MAX5904ESA-T    | ↔ MAX5904USA     | ↔ MAX5904USA+    |
| ⊖ MAX5904USA+T        | ⊗ MAX5908UEE+T   | ↔ MAX5909EEE      | ⇒ MAX5909UEE     | ↔ MAX5911ESA     |
| ⊗ MAX5911ESA+         | ⊖ MAX5915EUI     | ⊗ MAX5916EUI-TG24 | D MAX5920AESA+T  | ↔ MAX5920AESA-T  |
| ↔ MAX5921AESA         | ⊗ MAX5921AESA+   | ⊖ MAX5921AESA+T   | ⊗ MAX5921BESA    | ↔ MAX5921BESA+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