

	<b>MAX5903ABEUT+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5903ABEUT+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5903ABEUT+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5903ABEUT+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1420 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	MAX5903ABEUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	1420 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)

MAX5903ABEUT+T ist neu im Original, Suche MAX5903ABEUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5903ABEUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5903ABEUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX5903LAEUT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6</p>	 <p><b>MAX5903ACETT+</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX5903LAETT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX5903AAEUT</b> MAXIM MAX5903AAEUT MAXIM</p>
 <p><b>MAX5903AAEUT-T</b> MAX MAX SOT-163</p>	 <p><b>MAX5903AAETT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 6-TDFN</p>	 <p><b>MAX5903ACEUT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6</p>	 <p><b>MAX5903ABETT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 6-TDFN</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                  |                   |                  |                  |                  |
|------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ MAX5881CXW     | ↔ MAX5882UXF      | ⇒ MAX5900AAETT+T | D MAX5900AAEUT   | ↔ MAX5900AAEUT-T |
| ⊖ MAX5900ABEUT+T | ⊗ MAX5900ACEUT+T  | D MAX5900ACEUT-T | ⇒ MAX5900LBEUT+T | ↔ MAX5900LBEUT-T |
| ⊗ MAX5900LCEUT   | ⊖ MAX5900NNEUT    | ⊗ MAX5900NNEUT+T | ↔ MAX5900NNEUT-T | ↔ MAX5901ABETT+T |
| D MAX5901ABEUT+T | ⊗ MAX5901LBEUT-T  | ⊖ MAX5901NNEUT+T | ⊗ MAX5901NNEUT-T | ↔ MAX5902AAETT+  |
| ⇒ MAX5902AAEUT   | ↔ MAX5902AAEUT+T  | ⊗ MAX5902LCETT+T | ⊖ MAX5902LCEUT-T | ↔ MAX5903AAEUT+T |
| ↔ MAX5903LBEUT   | ⇒ MAX5903LBEUT+T  | D MAX5903NNETT   | ⊗ MAX5903NNEUT+T | ⊖ MAX5904ESA     |
| ⊗ MAX5904ESA+T   | D MAX5904ESA-T    | ⇒ MAX5904USA     | ↔ MAX5904USA+    | ↔ MAX5904USA+T   |
| ⊖ MAX5908UEE+T   | ⊗ MAX5909EEE      | ↔ MAX5909UEE     | ⇒ MAX5911ESA     | ↔ MAX5911ESA+    |
| ⊗ MAX5915EUI     | ⊖ MAX5916EUI-TG24 | ⊗ MAX5920AESA+T  | D MAX5920AESA-T  | ↔ MAX5921AESA    |
| ↔ MAX5921AESA+   | ⊗ MAX5921AESA+T   | ⊖ MAX5921BESA    | ⊗ MAX5921BESA+T  | ↔ MAX5921EESA+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