

	<b>MAX5901ABEUT+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5901ABEUT+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5901ABEUT+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5901ABEUT+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6928 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	MAX5901ABEUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	6928 pcs Stock
Serie	Simple Swapper™
Strom - Versorgung	500µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Hot Swap Controller
Eigenschaften	Auto Retry, Fault Timeout, Thermal Limit
Anzahl der Kanäle	1
Anwendungen	-48V
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Spannungsversorgung	-100 V ~ -9 V
Interne (r)	No
Programmierbare Funktionen	UVLO
Strom - Ausgabe (max)	-
Feature Pins	DRAIN, (ON, /OFF), /PGOOD
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5901ABEUT+T ist neu im Original, Suche MAX5901ABEUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5901ABEUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5901ABEUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX5901ACETT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 6TDFN</p>	 <p><b>MAX5901ACEUT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6</p>	 <p><b>MAX5901AAEUT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6</p>	 <p><b>MAX5901ACETT</b> MAXIM MAX5901ACETT MAXIM</p>
 <p><b>MAX5901ABETT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 6TDFN</p>	 <p><b>MAX5901ACETT+</b> MAXIM MAXIM TDFN6</p>	 <p><b>MAX5900NNEUT-T</b> MAX MAX5900NNEUT-T MAX</p>	 <p><b>MAX5901LAETT+T</b> Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 6TDFN</p>

heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                   |                       |
|------------------|------------------|------------------|-------------------|-----------------------|
| ⊗ MAX5860PUXH+   | ↔ MAX5861EXA     | ⇒ MAX5861TEXA+   | D MAX5864ETM+     | ↔ MAX5870EXE+         |
| ⊖ MAX5872EXE+    | ⊗ MAX5874EGK+TD  | D MAX5875EGK+D   | ⇒ MAX5880BUXF+C75 | ↔ MAX5880PUXF+C737475 |
| ⊗ MAX5881CXW     | ⊖ MAX5882UXF     | ⊗ MAX5900AAETT+T | ↔ MAX5900AAEUT    | ↔ MAX5900AAEUT-T      |
| D MAX5900ABEUT+T | ⊗ MAX5900ACEUT+T | ⊖ MAX5900ACEUT-T | ⊗ MAX5900LBEUT+T  | ↔ MAX5900LBEUT-T      |
| ⇒ MAX5900LCEUT   | ↔ MAX5900NNEUT   | ⊗ MAX5900NNEUT+T | ⊖ MAX5900NNEUT-T  | ↔ MAX5901ABETT+T      |
| ↔ MAX5901LBEUT-T | ⇒ MAX5901NNEUT+T | D MAX5901NNEUT-T | ⊗ MAX5902AAETT+   | ⊖ MAX5902AAEUT        |
| ⊗ MAX5902AAEUT+T | D MAX5902LCETT+T | ⇒ MAX5902LCEUT-T | ↔ MAX5903AAEUT+T  | ↔ MAX5903ABEUT+T      |
| ⊖ MAX5903LBEUT   | ⊗ MAX5903LBEUT+T | ↔ MAX5903NNETT   | ⇒ MAX5903NNEUT+T  | ↔ MAX5904ESA          |
| ⊗ MAX5904ESA+T   | ⊖ MAX5904ESA-T   | ⊗ MAX5904USA     | D MAX5904USA+     | ↔ MAX5904USA+T        |
| ↔ MAX5908UEE+T   | ⊗ MAX5909EEE     | ⊖ MAX5909UEE     | ⊗ MAX5911ESA      | ↔ MAX5911ESA+         |

Contact us: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