

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX5900LBEUT+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5900LBEUT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6
	Datenblätter:	1.MAX5900LBEUT+T.pdf 2.MAX5900LBEUT+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5900LBEUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	500 pcs Stock
Serie	Simple Swapper™
Strom - Versorgung	500µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Hot Swap Controller
Eigenschaften	Fault Timeout, Latched Fault, Thermal Limit
Anzahl der Kanäle	1
Anwendungen	-48V
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-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)

MAX5900LBEUT+T ist neu im Original, Suche MAX5900LBEUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5900LBEUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5900LBEUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5900NNETT+T Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 6TDFN</p>	 <p>MAX5900LBEUT-T MAXIM MAX5900LBEUT-T MAXIM</p>	 <p>MAX5900LCEUT MAXIM MAX5900LCEUT MAXIM</p>	 <p>MAX5900LAEUT+T Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6</p>
 <p>MAX5900EUT-T Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6</p>	 <p>MAX5900LAEUT MAXIM MAX5900LAEUT MAXIM</p>	 <p>MAX5900LCEUT+T Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6</p>	 <p>MAX5900LBETT+T Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 6TDFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ MAX5839ACMH | ↔ MAX5839AEMH | ⇒ MAX5839BCMh | D MAX5839BEMH | ↔ MAX5841LEUB |
| ⊥ MAX5841MEUB+T | ⊗ MAX5842MEUB+T | D MAX5860PUXH+ | ⇒ MAX5861EXA | ↔ MAX5861TEXA+ |
| ⊗ MAX5864ETM+ | ⊥ MAX5870EXE+ | ⊗ MAX5872EXE+ | ↔ MAX5874EGK+TD | ↔ MAX5875EGK+D |
| D MAX5880BUXF+C75 | ⊗ MAX5880PUXF+C737475 | ⊥ MAX5881CXW | ⊗ MAX5882UXF | ↔ MAX5900AAETT+T |
| ⇒ MAX5900AAEUT | ↔ MAX5900AAEUT-T | ⊗ MAX5900ABEUT+T | ⊥ MAX5900ACEUT+T | ↔ MAX5900ACEUT-T |
| ↔ MAX5900LBEUT-T | ⇒ MAX5900LCEUT | D 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 | ⊥ MAX5903ABEUT+T | ⊗ MAX5903LBEUT | D MAX5903LBEUT+T | ↔ MAX5903NNETT |
| ↔ MAX5903NNEUT+T | ⊗ MAX5904ESA | ⊥ MAX5904ESA+T | ⊗ MAX5904ESA-T | ↔ MAX5904USA |

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