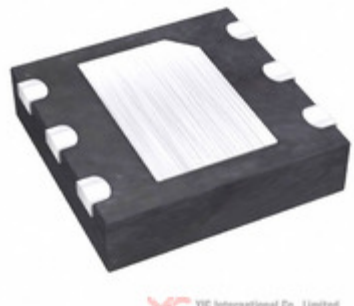
	<h2 style="color: red;">MAX5900AAETT+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5900AAETT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC HOT-SWAP CONTROLLER 6TDFN
	Datenblätter:	1.MAX5900AAETT+T.pdf 2.MAX5900AAETT+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3153 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5900AAETT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC HOT-SWAP CONTROLLER 6TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	3153 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	6-WDFN
Supplier Device-Gehäuse	6-TDFN-EP (3x3)
Spannungsversorgung	-100 V ~ -9 V
Interne (r)	No
Programmierbare Funktionen	UVLO
Strom - Ausgabe (max)	-
Feature Pins	DRAIN, (ON, /OFF), /PGOOD
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5900AAETT+T ist neu im Original, Suche MAX5900AAETT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5900AAETT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5900AAETT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5900AAEUT+T Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6</p>	 <p>MAX5900AAEUT MAXIM MAX5900AAEUT MAXIM</p>	 <p>MAX5895EGK+TD Maxim Integrated IC DAC DUAL 16BIT 500MSPS 68-QFN</p>	 <p>MAX5898EGK+D Maxim Integrated IC DAC 16BIT DUAL 500MSPS 68-QFN</p>
 <p>MAX5900ABETT MAX MAX TDFN</p>	 <p>MAX5895EGK+T MAXIM MAX5895EGK+T MAXIM</p>	 <p>MAX5898EGK+TD Maxim Integrated IC DAC 16BIT DUAL 500MSPS 68-QFN</p>	 <p>MAX5900AAEUT-T MAXIM MAX5900AAEUT-T MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|--------------------|-----------------------|------------------|------------------|
| ⊗ MAX5812LEUT | ↔ MAX5812LEUT#TG16 | ⇒ MAX5812LEUT+T | D MAX5812MEUT+T | ↔ MAX5820LEUA+T |
| ⊣ MAX5822LEUA-T | ⊗ MAX5839ACMH | D MAX5839AEMH | ⇒ MAX5839BCMh | ↔ MAX5839BEMH |
| ⊗ MAX5841LEUB | ⊣ MAX5841MEUB+T | ⊗ MAX5842MEUB+T | ↔ MAX5860PUXH+ | ↔ MAX5861EXA |
| D MAX5861TEXA+ | ⊗ MAX5864ETM+ | ⊣ MAX5870EXE+ | ⊗ MAX5872EXE+ | ↔ MAX5874EGK+TD |
| ⇒ MAX5875EGK+D | ↔ MAX5880BUXF+C75 | ⊗ MAX5880PUXF+C737475 | ⊣ MAX5881CXW | ↔ MAX5882UXF |
| ↔ MAX5900AAEUT | ⇒ MAX5900AAEUT-T | D MAX5900ABEUT+T | ⊗ MAX5900ACEUT+T | ⊣ MAX5900ACEUT-T |
| ⊗ MAX5900LBEUT+T | D MAX5900LBEUT-T | ⇒ MAX5900LCEUT | ↔ MAX5900NNEUT | ↔ MAX5900NNEUT+T |
| ⊣ MAX5900NNEUT-T | ⊗ MAX5901ABETT+T | ↔ MAX5901ABEUT+T | ⇒ MAX5901LBEUT-T | ↔ MAX5901NNEUT+T |
| ⊗ MAX5901NNEUT-T | ⊣ MAX5902AAETT+ | ⊗ MAX5902AAEUT | D MAX5902AAEUT+T | ↔ MAX5902LCETT+T |
| ↔ MAX5902LCEUT-T | ⊗ MAX5903AAEUT+T | ⊣ MAX5903ABEUT+T | ⊗ MAX5903LBEUT | ↔ MAX5903LBEUT+T |

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