

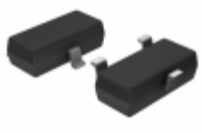


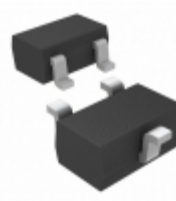




	<h2 style="color: red;">MAX809REUR-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX809REUR-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MPU SUPRVSRVY CIRC 2.63V SOT23
	Datenblätter:	1.MAX809REUR-T.pdf 2.MAX809REUR-T.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 18920 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX809REUR-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU SUPRVSRVY CIRC 2.63V SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	18920 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-3
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.63V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX809
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	Q1141392

MAX809REUR-T ist neu im Original, Suche MAX809REUR-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX809REUR-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX809REUR-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX809REUR+T10 Maxim Integrated IC RESET CIRC MPU SOT23-3</p>	 <p>MAX809REUR+CF1 Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY</p>	 <p>MAX809REXR+T Maxim Integrated IC RESET CIRC MPU SC70-3</p>	 <p>MAX809REXR+T10 Maxim Integrated IC RESET CIRC MPU SC70-3</p>
 <p>MAX809REXR MAXIM MAXIM SOT323</p>	 <p>MAX809REUR 2.63V MAX MAX SOT23</p>	 <p>MAX809REUR-T(2.63V) MAXIM MAXIM SOT23</p>	 <p>MAX809REUR+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC SOT23-3</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⊗ MAX809JTR | ↔ MAX809JTRG | ⇒ MAX809L-4.63 | D MAX809LD | ⇒ MAX809LEUR |
| ⊥ MAX809LEUR+ | ⊗ MAX809LEUR+T | D MAX809LEUR-T | ⇒ MAX809LEUR-TG096 | ⇒ MAX809LEURT |
| ⊗ MAX809LTR | ⊥ MAX809LTRG | ⊗ MAX809M-4.38 | ↔ MAX809MD | ⇒ MAX809MEUP-TG072 |
| D MAX809MEUR | ⊗ MAX809MEUR+ | ⊥ MAX809MEUR+T | ⊗ MAX809MEUR-T | ⇒ MAX809MEXR+T |
| ⇒ MAX809MTRG | ↔ MAX809R-2.63 | ⊗ MAX809RD | ⊥ MAX809REUR | ⇒ MAX809REUR+T |
| ↔ MAX809REXR+T | ⇒ MAX809REXR-T | D MAX809REXR-T10 | ⊗ MAX809RTR | ⊥ MAX809RTRG |
| ⊗ MAX809S-2.93 | D MAX809SD | ⇒ MAX809SEUR | ↔ MAX809SEUR+ | ⇒ MAX809SEUR+T |
| ⊥ MAX809SEUR-T | ⊗ MAX809SEXR+T | ↔ MAX809SN160T1G | ⇒ MAX809SN232T1 | ⇒ MAX809SN232T1G |
| ⊗ MAX809SN293D2T1G | ⊥ MAX809SN293D3T1G | ⊗ MAX809SQ293D1T1G | D MAX809SQ293T1G | ⇒ MAX809SQ400T1G |
| ↔ MAX809SQ463T1G | ⊗ MAX809STR | ⊥ MAX809STRG | ⊗ MAX809T-3.08 | ⇒ MAX809TD |

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