

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX810REUR-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX810REUR-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MPU SUPRVSRY CIRC 2.63V SOT23
	Datenblätter:	1.MAX810REUR-T.pdf 2.MAX810REUR-T.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 86200 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX810REUR-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU SUPRVSRY CIRC 2.63V SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	86200 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-3
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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 High
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.63V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX810
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	Q1142732A

MAX810REUR-T ist neu im Original, Suche MAX810REUR-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX810REUR-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX810REUR-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX810REUR MAXIM MAX810REUR MAXIM</p>	 <p>MAX810REUR+T Maxim Integrated IC RESET CIRC MPU SOT23-3</p>	 <p>MAX810RD NXP MAX810RD NXP</p>	 <p>MAX810R PHILIPS MAX810R PHILIPS</p>
 <p>MAX810REXR+T Maxim Integrated IC RESET CIRC MPU SC70-3</p>	 <p>MAX810REUR/ALAA MAX MAX SOT23</p>	 <p>MAX810RW PHI MAX810RW PHI</p>	 <p>MAX810RTR AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU RESET MON 2.63V SOT-23</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX810-S	↔ MAX810EUR	⇒ MAX810J-4.00	D MAX810JD	⇒ MAX810JEUR+T
⊕ MAX810JW	⊗ MAX810L-4.63	D MAX810LD	⇒ MAX810LEUR	⇒ MAX810LEUR+T
⊗ MAX810LEUR-T	⊕ MAX810LTR	⊗ MAX810LTRG	↔ MAX810M-4.38	⇒ MAX810MD
D MAX810MEUR	⊗ MAX810MEUR+T	⊕ MAX810MEUR-T	⊗ MAX810MEXR+T	⇒ MAX810MTR
⇒ MAX810MTRG	↔ MAX810R-2.63	⊗ MAX810RD	⊕ MAX810REUR	⇒ MAX810REUR+T
↔ MAX810RTR	⇒ MAX810RTRG	D MAX810RW	⊗ MAX810S-2.93	⊕ MAX810SD
⊗ MAX810SEUR	D MAX810SEUR+T	⇒ MAX810SEUR-T	↔ MAX810SEXR+T	⇒ MAX810SN293D1T1G
⊕ MAX810SQ293D1T1G	⊗ MAX810STR	↔ MAX810STRG	⇒ MAX810T-3.08	⇒ MAX810TD
⊗ MAX810TEUR	⊕ MAX810TEUR+T	⊗ MAX810TEUR-T	D MAX810TEXR+T	⇒ MAX810TTR
↔ MAX810TTRG	⊗ MAX810ZEXR-T	⊕ MAX811JEUS+T	⊗ MAX811LEUS	⇒ MAX811LEUS+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