







	<h2 style="color: red;">MAX6315US29D3+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6315US29D3+T
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated	
Teil der Beschreibung:	IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4	
Datenblätter:	1.MAX6315US29D3+T.pdf 2.MAX6315US29D3+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 10545 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6315US29D3+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	10545 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	TO-253-4, TO-253AA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-143-4
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.93V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX6315
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX6315US29D3+T-ND

MAX6315US29D3+T ist neu im Original, Suche MAX6315US29D3+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6315US29D3+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6315US29D3+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX6315US29D3-T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4	 MAX6315US30D1-T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 3.00V SOT143-4	 MAX6315US29D2+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4	 MAX6315US29D1+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4
 MAX6315US29D2-T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4	 MAX6315US29D4-T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4	 MAX6315US29D1-T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4	 MAX6315US30D1+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 3.00V SOT143-4

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX6314US26D1-T	↔ MAX6314US26D4+T	⇒ MAX6314US26D4-T	D MAX6314US29D1-T	⇒ MAX6314US30D4-T
⊖ MAX6314US31D1+T	⊗ MAX6314US31D3+T	D MAX6314US31D3-T	⇒ MAX6314US31D4	⇒ MAX6314US44D2-T
⊗ MAX6314US44D4-T	⊖ MAX6314US46D3	⊗ MAX6314US47D2-T	↔ MAX6315-US44D2	⇒ MAX6315US26D1+T
D MAX6315US26D2	⊗ MAX6315US26D2+T	⊖ MAX6315US26D3	⊗ MAX6315US26D3+T	⇒ MAX6315US26D3-T
⇒ MAX6315US26D4	↔ MAX6315US26D4+T	⊗ MAX6315US26D4-T	⊖ MAX6315US29D1+T	⇒ MAX6315US29D2+T
↔ MAX6315US29D3-T	⇒ MAX6315US29D4+T	D MAX6315US29D4-T	⊗ MAX6315US30D1+T	⊖ MAX6315US30D3+T
⊗ MAX6315US31D2+T	D MAX6315US31D3+T	⇒ MAX6315US31D3-T	↔ MAX6315US31D4+	⇒ MAX6315US35D3-T
⊖ MAX6315US44D1-T	⊗ MAX6315US44D2+T	↔ MAX6315US44D3-T	⇒ MAX6315US45D3+T	⇒ MAX6315US45D3-T
⊗ MAX6315US46D3-T	⊖ MAX6315US48D3-T	⊗ MAX6316LUK29BY+T	D MAX6316LUK29CY	⇒ MAX6316LUK29CY+T
↔ MAX6316LUK46BY-T	⊗ MAX6316LUK46CY+T	⊖ MAX6317HUK46CY+T	⊗ MAX6318LHUK29CY+T	⇒ MAX6318LHUK46BX+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