






	<h2 style="color: red;">MAX6314US28D2-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6314US28D2-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RESET CIRCUIT 2.80V SOT143-4
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX6314US28D2-T.pdf 2.MAX6314US28D2-T.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX6314US28D2-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RESET CIRCUIT 2.80V SOT143-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.8V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-143-4
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	20 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-253-4, TO-253AA
Ausgabe	Bidirectional
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6314US28D2-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6314US28D2-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6314US28D2-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX6314US28D2-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX6314US27D3+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.70V SOT143-4	 MAX6314US28D4 MAXIM MAXIM SOT-143	 MAX6314US28D3+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.80V SOT143-4	 MAX6314US26D4-T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4
 MAX6314US28D3-T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.80V SOT143-4	 MAX6314US28D3+T MAXIM MAXIM SOT143	 MAX6314US26D4 MAXIM MAXIM SOT23	 MAX6314US28D2+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.80V SOT143-4

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6314US28D2-T Maxim Integrated	MAX6314US28D2-T Datenblatt	MAX6314US28D2-T-Datenblätter	MAX6314US28D2-T PDF	Maxim Integrated MAX6314US28D2-T
MAX6314US28D2-T Electronic	MAX6314US28D2-T-Komponenten	MAX6314US28D2-T-Verteiler	MAX6314US28D2-T-Bild	MAX6314US28D2-T-Teil
MAX6314US28D2-T Preis	MAX6314US28D2-T Hersteller	MAX6314US28D2-T Bild	MAX6314US28D2-T Aktie	MAX6314US28D2-T Inventar
MAX6314US28D2-T Neu	MAX6314US28D2-T Original	MAX6314US28D2-T garantiert	MAX6314US28D2-T RFQ	MAX6314US28D2-T Online bestellen

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