
	<h2 style="color: red;">MAX6315US28D2+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6315US28D2+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.MAX6315US28D2+T.pdf 2.MAX6315US28D2+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 15 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen	
Teilenummer	MAX6315US28D2+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RESET CIRCUIT 2.80V SOT143-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	15 pcs 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	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6315US28D2+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6315US28D2+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6315US28D2+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 MAX6315US28D2+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6315US29D1-T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4</p>	 <p>MAX6315US29D2+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4</p>	 <p>MAX6315US26D4+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4</p>	 <p>MAX6315US26D4+ MAXIM MAXIM SOT143</p>
 <p>MAX6315US27D3+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.70V SOT143-4</p>	 <p>MAX6315US29D1 MAXIM MAXIM SOT143</p>	 <p>MAX6315US29D1+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4</p>	 <p>MAX6315US26D4-T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6315US28D2+T Maxim Integrated	MAX6315US28D2+T Datenblatt	MAX6315US28D2+T-Datenblätter	MAX6315US28D2+T PDF	Maxim Integrated MAX6315US28D2+T
MAX6315US28D2+T Electronic	MAX6315US28D2+T-Komponenten	MAX6315US28D2+T-Verteiler	MAX6315US28D2+T-Bild	MAX6315US28D2+T-Teil
MAX6315US28D2+T Preis	MAX6315US28D2+T Hersteller	MAX6315US28D2+T Bild	MAX6315US28D2+T Aktie	MAX6315US28D2+T Inventar
MAX6315US28D2+T Neu	MAX6315US28D2+T Original	MAX6315US28D2+T garantiert	MAX6315US28D2+T RFQ	MAX6315US28D2+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