
	<h2>MAX6315US44D1+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6315US44D1+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4</p> <p>Datenblätter: 1.MAX6315US44D1+T.pdf 2.MAX6315US44D1+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MAX6315US44D1+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	4.39V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-143-4
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	1 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	TO-253-4, TO-253AA
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Andere Namen	MAX6315US44D1+
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-
Basisteilenummer	MAX6315

MAX6315US44D1+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6315US44D1+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6315US44D1+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 MAX6315US44D1+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6315US37D2+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 3.70V SOT143-4</p>	 <p>MAX6315US44D3+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4</p>	 <p>MAX6315US35D3-T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 3.50V SOT143-4</p>	 <p>MAX6315US44D2+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4</p>
 <p>MAX6315US44D1-T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4</p>	 <p>MAX6315US43D3-T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 4.30V SOT143-4</p>	 <p>MAX6315US44D1 MAXIM MAXIM SOT23</p>	 <p>MAX6315US36D2+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 3.60V SOT143-4</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6315US44D1+T Maxim Integrated	MAX6315US44D1+T Datenblatt	MAX6315US44D1+T-Datenblätter	MAX6315US44D1+T PDF	Maxim Integrated MAX6315US44D1+T
MAX6315US44D1+T Electronic	MAX6315US44D1+T-Komponenten	MAX6315US44D1+T-Verteiler	MAX6315US44D1+T-Bild	MAX6315US44D1+T-Teil
MAX6315US44D1+T Preis	MAX6315US44D1+T Hersteller	MAX6315US44D1+T Bild	MAX6315US44D1+T Aktie	MAX6315US44D1+T Inventar
MAX6315US44D1+T Neu	MAX6315US44D1+T Original	MAX6315US44D1+T garantiert	MAX6315US44D1+T RFQ	MAX6315US44D1+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