

	<b>MAX6315US30D2+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6315US30D2+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RESET CIRCUIT 3.00V SOT143-4
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6315US30D2+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6315US30D2+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX6315US30D2+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RESET CIRCUIT 3.00V SOT143-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-143-4
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	20 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	TO-253-4, TO-253AA
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Andere Namen	MAX6315US30D2+TCT
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 Beschreibuna	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-

MAX6315US30D2+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6315US30D2+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6315US30D2+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 MAX6315US30D2+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX6315US29D3-T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6315US30D3+T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 3.00V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6315US30D3-T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 3.00V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6315US30D3+</b> MAXIM MAXIM SOT143</p>
 <p><b>MAX6315US30D2-T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 3.00V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6315US29D4+T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6315US30D4+T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 3.00V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6315US30D1+T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 3.00V SOT143-4</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX6315US30D2+T Maxim Integrated	MAX6315US30D2+T Datenblatt	MAX6315US30D2+T-Datenblätter	MAX6315US30D2+T PDF	Maxim Integrated MAX6315US30D2+T
MAX6315US30D2+T Electronic	MAX6315US30D2+T-Komponenten	MAX6315US30D2+T-Verteiler	MAX6315US30D2+T-Bild	MAX6315US30D2+T-Teil
MAX6315US30D2+T Preis	MAX6315US30D2+T Hersteller	MAX6315US30D2+T Bild	MAX6315US30D2+T Aktie	MAX6315US30D2+T Inventar
MAX6315US30D2+T Neu	MAX6315US30D2+T Original	MAX6315US30D2+T garantiert	MAX6315US30D2+T RFQ	MAX6315US30D2+T Online bestellen