

	<h2 style="color: red;">MAX6314US26D2-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6314US26D2-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6314US26D2-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6314US26D2-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6314US26D2-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannung - Schwellen	2.63V
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

MAX6314US26D2-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6314US26D2-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6314US26D2-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 MAX6314US26D2-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX6314US26D4+T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6314US26D4</b> MAXIM MAXIM SOT23</p>	 <p><b>MAX6314US26D1+T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6314US26D3-T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4</p>
 <p><b>MAX6314US26D2+T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6314US25D4+T</b> MAXIM MAX6314US25D4+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX6314US26D1-T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6314US26D3+T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6314US26D2-T Maxim Integrated	MAX6314US26D2-T Datenblatt	MAX6314US26D2-T-Datenblätter	MAX6314US26D2-T PDF	Maxim Integrated MAX6314US26D2-T
MAX6314US26D2-T Electronic	MAX6314US26D2-T-Komponenten	MAX6314US26D2-T-Verteiler	MAX6314US26D2-T-Bild	MAX6314US26D2-T-Teil
MAX6314US26D2-T Preis	MAX6314US26D2-T Hersteller	MAX6314US26D2-T Bild	MAX6314US26D2-T Aktie	MAX6314US26D2-T Inventar
MAX6314US26D2-T Neu	MAX6314US26D2-T Original	MAX6314US26D2-T garantiert	MAX6314US26D2-T RFQ	MAX6314US26D2-T Online bestellen