










	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6315US29D2+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6315US29D2+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6315US29D2+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6315US29D2+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20247 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6315US29D2+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	20247 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	TO-253-4, TO-253AA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-143-4
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	20 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.93V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6315US29D2+T ist neu im Original, Suche MAX6315US29D2+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6315US29D2+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6315US29D2+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6315US28D4-T</b> Original SOPT143</p>	 <p><b>MAX6315US29D3+T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6315US29D2-T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6315US29D1+T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4</p>
 <p><b>MAX6315US29D1-T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6315US29D3-T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6315US29D4+T</b> Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6315US29D1</b> MAXIM MAXIM SOT143</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                    |                    |                    |                     |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| ⊛ MAX6314US25D4+T  | ↔ MAX6314US26D1-T  | ⇒ MAX6314US26D4+T  | D MAX6314US26D4-T  | ⇒ MAX6314US29D1-T   |
| ⊣ MAX6314US30D4-T  | ⊛ MAX6314US31D1+T  | D MAX6314US31D3+T  | ⇒ MAX6314US31D3-T  | ⇒ MAX6314US31D4     |
| ⊛ MAX6314US44D2-T  | ⊣ MAX6314US44D4-T  | ⊛ MAX6314US46D3    | ↔ MAX6314US47D2-T  | ⇒ MAX6315-US44D2    |
| D MAX6315US26D1+T  | ⊛ MAX6315US26D2    | ⊣ MAX6315US26D2+T  | ⊛ MAX6315US26D3    | ⇒ MAX6315US26D3+T   |
| ⇒ MAX6315US26D3-T  | ↔ MAX6315US26D4    | ⊛ MAX6315US26D4+T  | ⊣ MAX6315US26D4-T  | ⇒ MAX6315US29D1+T   |
| ↔ MAX6315US29D3+T  | ⇒ MAX6315US29D3-T  | D MAX6315US29D4+T  | ⊛ MAX6315US29D4-T  | ⊣ MAX6315US30D1+T   |
| ⊛ MAX6315US30D3+T  | D MAX6315US31D2+T  | ⇒ MAX6315US31D3+T  | ↔ MAX6315US31D3-T  | ⇒ MAX6315US31D4+    |
| ⊣ MAX6315US35D3-T  | ⊛ MAX6315US44D1-T  | ↔ MAX6315US44D2+T  | ⇒ MAX6315US44D3-T  | ⇒ MAX6315US45D3+T   |
| ⊛ MAX6315US45D3-T  | ⊣ MAX6315US46D3-T  | ⊛ MAX6315US48D3-T  | D MAX6316LUK29BY+T | ⇒ MAX6316LUK29CY    |
| ↔ MAX6316LUK29CY+T | ⊛ MAX6316LUK46BY-T | ⊣ MAX6316LUK46CY+T | ⊛ MAX6317HUK46CY+T | ⇒ MAX6318LHUK29CY+T |