









	MAX6315US29D1+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6315US29D1+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1.MAX6315US29D1+T.pdf  2.MAX6315US29D1+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 5553 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6315US29D1+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	5553 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	1 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.93V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6315US29D1+T ist neu im Original, Suche MAX6315US29D1+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6315US29D1+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6315US29D1+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6315US28D4-T Original SOPT143</p>	 <p>MAX6315US27D3+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.70V SOT143-4</p>	 <p>MAX6315US29D1 MAXIM MAXIM SOT143</p>	 <p>MAX6315US28D2+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.80V SOT143-4</p>
 <p>MAX6315US29D2+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>MAX6315US29D3 MAXIM MAX6315US29D3 MAXIM</p>	 <p>MAX6315US29D3+T Maxim Integrated IC RESET CIRCUIT 2.93V SOT143-4</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⊗ MAX6314US25D1 | ↔ MAX6314US25D4+T | ⇒ MAX6314US26D1-T | D MAX6314US26D4+T | ⇒ MAX6314US26D4-T |
| ⊣ MAX6314US29D1-T | ⊗ MAX6314US30D4-T | D MAX6314US31D1+T | ⇒ MAX6314US31D3+T | ⇒ MAX6314US31D3-T |
| ⊗ MAX6314US31D4 | ⊣ MAX6314US44D2-T | ⊗ MAX6314US44D4-T | ↔ MAX6314US46D3 | ⇒ MAX6314US47D2-T |
| D MAX6315-US44D2 | ⊗ MAX6315US26D1+T | ⊣ MAX6315US26D2 | ⊗ MAX6315US26D2+T | ⇒ MAX6315US26D3 |
| ⇒ MAX6315US26D3+T | ↔ MAX6315US26D3-T | ⊗ MAX6315US26D4 | ⊣ MAX6315US26D4+T | ⇒ MAX6315US26D4-T |
| ↔ MAX6315US29D2+T | ⇒ MAX6315US29D3+T | D MAX6315US29D3-T | ⊗ MAX6315US29D4+T | ⊣ MAX6315US29D4-T |
| ⊗ MAX6315US30D1+T | D MAX6315US30D3+T | ⇒ MAX6315US31D2+T | ↔ MAX6315US31D3+T | ⇒ MAX6315US31D3-T |
| ⊣ MAX6315US31D4+ | ⊗ MAX6315US35D3-T | ↔ MAX6315US44D1-T | ⇒ MAX6315US44D2+T | ⇒ MAX6315US44D3-T |
| ⊗ MAX6315US45D3+T | ⊣ MAX6315US45D3-T | ⊗ MAX6315US46D3-T | D MAX6315US48D3-T | ⇒ MAX6316LUK29BY+T |
| ↔ MAX6316LUK29CY | ⊗ MAX6316LUK29CY+T | ⊣ MAX6316LUK46BY-T | ⊗ MAX6316LUK46CY+T | ⇒ MAX6317HUK46CY+T |