

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX6326UR31-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX6326UR31-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU/RESET CIRC 3.08V SOT23-3
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6326UR31-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6326UR31-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 944 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX6326UR31-T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 3.08V SOT23-3
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	944 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-3
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	100 ms Minimum
Spannung - Schwellen	3.08V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX6326
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX6326UR31-T ist neu im Original, Suche MAX6326UR31-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6326UR31-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6326UR31-T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

#### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6326XR22-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.20V SC70-3</p>	 <p><b>MAX6326XR23-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.32V SC70-3</p>	 <p><b>MAX6326UR39</b> MAXIM MAX6326UR39 MAXIM</p>	 <p><b>MAX6326UR29-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.93V SOT23-3</p>
 <p><b>MAX6326UR30-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.00V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6326XR22+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.20V SC70-3</p>	 <p><b>MAX6326UR31+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.08V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6326UR30+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.00V SOT23-3</p>

#### heiße Teile

Mehr

- |                  |                     |                    |                   |                  |
|------------------|---------------------|--------------------|-------------------|------------------|
| ⊗ MAX6320UR26-T  | ↔ MAX6321HPUK46CY+T | ⇒ MAX6322HPUK29C+T | D MAX6322HPUK46C+ | ↔ MAX6323AUT46+T |
| ⊕ MAX6324BUT29+T | ⊗ MAX6325ESA+T      | D MAX6326-22D      | ⇒ MAX6326-22W     | ↔ MAX6326-23W    |
| ⊗ MAX6326-26W    | ⊕ MAX6326-29W       | ⊗ MAX6326UR22      | ↔ MAX6326UR22+T   | ↔ MAX6326UR22-T  |
| D MAX6326UR23    | ⊗ MAX6326UR23-T     | ⊕ MAX6326UR25      | ⊗ MAX6326UR25-T   | ↔ MAX6326UR26    |
| ⇒ MAX6326UR26+T  | ↔ MAX6326UR26-T     | ⊗ MAX6326UR29      | ⊕ MAX6326UR29+T   | ↔ MAX6326UR31+T  |
| ↔ MAX6326UR39    | ⇒ MAX6326XR23-T     | D MAX6326XR25+T    | ⊗ MAX6326XR26+T   | ⊕ MAX6326XR29    |
| ⊗ MAX6327-22D    | D MAX6327-22W       | ⇒ MAX6327-26W      | ↔ MAX6327-29D     | ↔ MAX6327-31D    |
| ⊕ MAX6327UR26+T  | ⊗ MAX6327UR26-T     | ↔ MAX6327UR29+T    | ⇒ MAX6327UR31+T   | ↔ MAX6327UR31-T  |
| ⊗ MAX6327XR29+T  | ⊕ MAX6328-22D       | ⊗ MAX6328-23       | D MAX6328-26D     | ↔ MAX6328-26W    |
| ↔ MAX6328-29W    | ⊗ MAX6328-31W       | ⊕ MAX6328UR22+T    | ⊗ MAX6328UR23     | ↔ MAX6328UR23+T  |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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