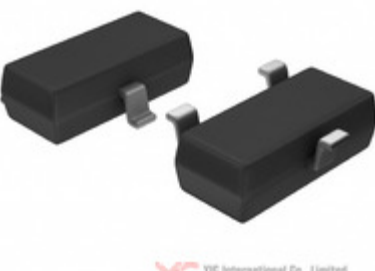

	<b>MAX6326UR26+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6326UR26+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU/RESET CIRC 2.63V SOT23-3
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6326UR26+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6326UR26+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 16205 pcs 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	MAX6326UR26+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 2.63V SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	16205 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
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	2.63V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX6326
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX6326UR26+T-ND

MAX6326UR26+T ist neu im Original, Suche MAX6326UR26+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6326UR26+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6326UR26+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6326UR27+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.70V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6326UR25</b> MAXIM MAX6326UR25 MAXIM</p>	 <p><b>MAX6326UR28+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.80V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6326UR27-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.70V SOT23-3</p>
 <p><b>MAX6326UR26</b> MAX MAX6326UR26 MAX</p>	 <p><b>MAX6326UR25-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.50V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6326UR23-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.32V SOT23-3</p>	 <p><b>MAX6326UR26-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.63V SOT23-3</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                  |                     |                    |                    |                    |
|------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⊗ MAX631BESA     | ↔ MAX6320PUK29CY+T  | ⇒ MAX6320PUK29DY+T | D MAX6320PUK46CY+T | ⇒ MAX6320PUK46CY-T |
| ⊣ MAX6320UR26-T  | ⊗ MAX6321HPUK46CY+T | D MAX6322HPUK29C+T | ⇒ MAX6322HPUK46C+  | ⇒ MAX6323AUT46+T   |
| ⊗ MAX6324BUT29+T | ⊣ MAX6325ESA+T      | ⊗ MAX6326-22D      | ↔ MAX6326-22W      | ⇒ MAX6326-23W      |
| D MAX6326-26W    | ⊗ MAX6326-29W       | ⊣ MAX6326UR22      | ⊗ MAX6326UR22+T    | ⇒ MAX6326UR22-T    |
| ⇒ MAX6326UR23    | ↔ MAX6326UR23-T     | ⊗ MAX6326UR25      | ⊣ MAX6326UR25-T    | ⇒ MAX6326UR26      |
| ↔ MAX6326UR26-T  | ⇒ MAX6326UR29       | D MAX6326UR29+T    | ⊗ MAX6326UR31+T    | ⊣ MAX6326UR31-T    |
| ⊗ MAX6326UR39    | D MAX6326XR23-T     | ⇒ MAX6326XR25+T    | ↔ MAX6326XR26+T    | ⇒ MAX6326XR29      |
| ⊣ MAX6327-22D    | ⊗ MAX6327-22W       | ↔ MAX6327-26W      | ⇒ MAX6327-29D      | ⇒ MAX6327-31D      |
| ⊗ MAX6327UR26+T  | ⊣ MAX6327UR26-T     | ⊗ MAX6327UR29+T    | D MAX6327UR31+T    | ⇒ MAX6327UR31-T    |
| ↔ MAX6327XR29+T  | ⊗ MAX6328-22D       | ⊣ MAX6328-23       | ⊗ MAX6328-26D      | ⇒ MAX6328-26W      |

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