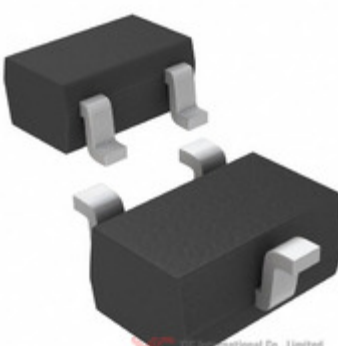
	<b>MAX6328XR28+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6328XR28+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU/RESET CIRC 2.80V SC70-3
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6328XR28+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6328XR28+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 557 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	MAX6328XR28+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 2.80V SC70-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	557 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	100 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.8V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6328XR28+T ist neu im Original, Suche MAX6328XR28+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6328XR28+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6328XR28+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6328XR22+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.20V SC70-3</p>	 <p><b>MAX6328XR28+ MAXIM</b> MAXIM MAX6328XR28+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX6328YR23-T</b> MAXIM MAXIM SOT23</p>	 <p><b>MAX6328UR31-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.1V SOT23-3</p>
 <p><b>MAX6328XR31-T MAXIM</b> MAXIM MAX6328XR31-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX6328XR30+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.00V SC70-3</p>	 <p><b>MAX6328XR26+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.63V SC70-3</p>	 <p><b>MAX6328XR31+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.08V SC70-3</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX6327UR26+T	↔ MAX6327UR26-T	⇒ MAX6327UR29+T	D MAX6327UR31+T	⇒ MAX6327UR31-T
⊥ MAX6327XR29+T	⊗ MAX6328-22D	D MAX6328-23	⇒ MAX6328-26D	⇒ MAX6328-26W
⊗ MAX6328-29W	⊥ MAX6328-31W	⊗ MAX6328UR22+T	↔ MAX6328UR23	⇒ MAX6328UR23+T
D MAX6328UR23-T	⊗ MAX6328UR25-T	⊥ MAX6328UR26	⊗ MAX6328UR26+T	⇒ MAX6328UR26-T
⇒ MAX6328UR29+T	↔ MAX6328UR31+T	⊗ MAX6328UR31-T	⊥ MAX6328XR22+T	⇒ MAX6328XR28+
↔ MAX6328XR29+T	⇒ MAX6328XR31-T	D MAX632ACPA	⊗ MAX632ACSA	⊥ MAX632ACSA-TG068
⊗ MAX632AESA	D MAX632AESA+T	⇒ MAX632BCSA	↔ MAX632XCSA	⇒ MAX6330LUR+T
⊥ MAX6330TUR	⊗ MAX6330TUR+T	↔ MAX6332UR23D3-T	⇒ MAX6333UR16D3-T	⇒ MAX6333UR18D3-T
⊗ MAX6333UR20D3-T	⊥ MAX6333UR23D2	⊗ MAX6333UR23D3-T	D MAX6334UR16D2-T	⇒ MAX6334UR16D3
↔ MAX6334UR16D3-T	⊗ MAX6334UR17D3+T	⊥ MAX6334UR17D3-T	⊗ MAX6334UR18D3-T	⇒ MAX6334UR23D3+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