



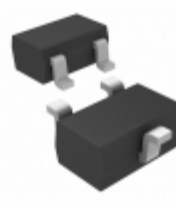




	<h2>MAX6383XR23D3+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6383XR23D3+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MPU/RESET CIRC 2.31V SC70-3</p> <p>Datenblätter: 1.MAX6383XR23D3+T.pdf 2.MAX6383XR23D3+T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2040 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6383XR23D3+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 2.31V SC70-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	2040 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.31V
Verpackung	Strip
Basisteilenummer	MAX6383
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX6383XR23D3+

MAX6383XR23D3+T ist neu im Original, Suche MAX6383XR23D3+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6383XR23D3+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6383XR23D3+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6383XR24D3-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.40V SC70-3</p>	 <p>MAX6383XR17D3-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.67V SC70-3</p>	 <p>MAX6383XR24D2-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.40V SC70-3</p>	 <p>MAX6383XR24D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.40V SC70-3</p>
 <p>MAX6383XR22D3-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.19V SC70-3</p>	 <p>MAX6383XR23D3-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.31V SC70-3</p>	 <p>MAX6383XR23D1-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.31V SC70-3</p>	 <p>MAX6383XR24D2+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.40V SC70-3</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX6375XR25+T	↔ MAX6375XR31-T	⇒ MAX6376UR23+	D MAX6376UR29+	⇒ MAX6376XR26+T
⊣ MAX6376XR31-T	⊛ MAX6377UR22+T	D MAX6377UR26+T	⇒ MAX6377UR29-T	⇒ MAX6377XR23-T
⊛ MAX6378XR35-T	⊣ MAX6378XR46+T	⊛ MAX637ACSA	↔ MAX637XESA	⇒ MAX6381XR17D2+T
D MAX6381XR25D2+T	⊛ MAX6381XR28D2-T	⊣ MAX6381XR39D2+T	⊛ MAX6382XR26D3+T	⇒ MAX6382XR44D3+T
⇒ MAX6383LT43D3+	↔ MAX6383LT46D3+T	⊛ MAX6383XR17D3-T	⊣ MAX6383XR22D3	⇒ MAX6383XR22D3-T
↔ MAX6383XR40D1	⇒ MAX6383XR40D1+T	D MAX6383XR40D1-T	⊛ MAX6383XR46D2	⊣ MAX6384SX23
⊛ MAX6384XS16D3+T	D MAX6384XS17D1+T	⇒ MAX6384XS17D3+T	↔ MAX6384XS23D6-T	⇒ MAX6384XS26D4+T
⊣ MAX6384XS26D4-T	⊛ MAX6384XS28D1-T	↔ MAX6384XS29D3	⇒ MAX6384XS29D3+T	⇒ MAX6384XS29D3-T
⊛ MAX6384XS31D3-T	⊣ MAX6384XS46D3+T	⊛ MAX6386XS17D3-T	D MAX6386XS22D3+T	⇒ MAX6386XS26D2+T
↔ MAX6386XS26D3+T	⊛ MAX6386XS29D2-T	⊣ MAX6386XS29D3+T	⊛ MAX6387XS2603-T	⇒ MAX6387XS28D2+T

Contact us: 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