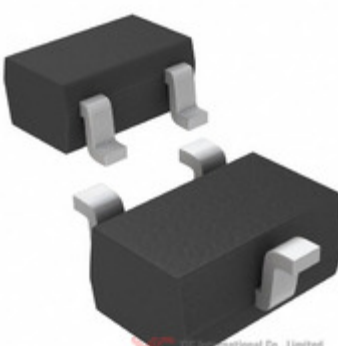








	MAX6382XR44D3+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6382XR44D3+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-3
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX6382XR44D3+T.pdf 2.MAX6382XR44D3+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 35722 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6382XR44D3+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	35722 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SC-70-3
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	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active High
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	4.38V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX6382
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX6382XR44D3+T-ND

MAX6382XR44D3+T ist neu im Original, Suche MAX6382XR44D3+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6382XR44D3+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6382XR44D3+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6382XR43D2-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.30V SC70-3</p>	 <p>MAX6382XR44D2-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-3</p>	 <p>MAX6382XR40D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.00V SC70-3</p>	 <p>MAX6382XR46D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-3</p>
 <p>MAX6382XR44D3-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-3</p>	 <p>MAX6382XR44D5-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-3</p>	 <p>MAX6382XR46D3-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-3</p>	 <p>MAX6382XR44D2+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.40V SC70-3</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX6375UR23-T	↔ MAX6375UR29	⇒ MAX6375UR29+T	D MAX6375UR29-T	⇒ MAX6375UR31+T
⊖ MAX6375XR22+T	⊗ MAX6375XR25+T	D MAX6375XR31-T	⇒ MAX6376UR23+	⇒ MAX6376UR29+
⊗ MAX6376XR26+T	⊖ MAX6376XR31-T	⊗ MAX6377UR22+T	↔ MAX6377UR26+T	⇒ MAX6377UR29-T
D MAX6377XR23-T	⊗ MAX6378XR35-T	⊖ MAX6378XR46+T	⊗ MAX637ACSA	⇒ MAX637XESA
⇒ MAX6381XR17D2+T	↔ MAX6381XR25D2+T	⊗ MAX6381XR28D2-T	⊖ MAX6381XR39D2+T	⇒ MAX6382XR26D3+T
↔ MAX6383LT43D3+	⇒ MAX6383LT46D3+T	D MAX6383XR17D3-T	⊗ MAX6383XR22D3	⊖ MAX6383XR22D3-T
⊗ MAX6383XR23D3+T	D MAX6383XR40D1	⇒ MAX6383XR40D1+T	↔ MAX6383XR40D1-T	⇒ MAX6383XR46D2
⊖ MAX6384SX23	⊗ MAX6384XS16D3+T	↔ MAX6384XS17D1+T	⇒ MAX6384XS17D3+T	⇒ MAX6384XS23D6-T
⊗ MAX6384XS26D4+T	⊖ MAX6384XS26D4-T	⊗ MAX6384XS28D1-T	D MAX6384XS29D3	⇒ MAX6384XS29D3+T
↔ MAX6384XS29D3-T	⊗ MAX6384XS31D3-T	⊖ MAX6384XS46D3+T	⊗ MAX6386XS17D3-T	⇒ MAX6386XS22D3+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