








	<h2>MAX803LEXR+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX803LEXR+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RESET CIRC MPU SC70-3
	Datenblätter:	1.MAX803LEXR+T.pdf 2.MAX803LEXR+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 7112 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX803LEXR+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RESET CIRC MPU SC70-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	7112 pcs Stock
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	4.63V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX803LEXR+T ist neu im Original, Suche MAX803LEXR+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX803LEXR+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX803LEXR+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX802TEPA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX803LEXR/V+T Maxim Integrated IC MPU RESET CIRCUIT SC70-3</p>	 <p>MAX802TCSA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC</p>	 <p>MAX803LEXR+T10 Maxim Integrated IC RESET CIRC MPU SC70-3</p>
 <p>MAX802TESA+T Maxim Integrated 3.0V/3.3V MICROPROCESSOR SUPERVI</p>	 <p>MAX803MEXR+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC SC70-3</p>	 <p>MAX803MEXR+T Maxwell Technologies, Inc. IC MPU/RESET CIRC SC70-3</p>	 <p>MAX803MEXR MAXIM MAX803MEXR MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|--------------------|--------------------|------------------|
| ⊗ MAX793TESE+T | ➤ MAX794CSE | ➤ MAX794CSE-T | D MAX794ESE | ➤ MAX795SCSA |
| ⊖ MAX795SCSA+T | ⊗ MAX795SESA | D MAX796CSE-T | ➤ MAX796ESE | ➤ MAX797CSE |
| ⊗ MAX797CSE+ | ⊖ MAX797CSE+T | ⊗ MAX797CSE-T | ➤ MAX797ESE | ➤ MAX797ESE+T |
| D MAX797ESE-T | ⊗ MAX797HESE+ | ⊖ MAX797HESE+T | ⊗ MAX798ESE | ➤ MAX798ESE-T |
| ➤ MAX799ESE | ➤ MAX802LCPA+ | ⊗ MAX802LEPA | ⊖ MAX802LESA+T | ➤ MAX802SCSA+ |
| ➤ MAX803MEXR | ➤ MAX803REUR+T | D MAX803REXR | ⊗ MAX803REXR+T | ⊖ MAX803SEUR+T |
| ⊗ MAX803SEXR+T | D MAX803SQ263T1G | ➤ MAX803SQ293D1T1G | ➤ MAX803SQ308D2T1G | ➤ MAX803SQ308T1G |
| ⊖ MAX803SQ463T1G | ⊗ MAX803TEUR+T | ➤ MAX803TEXR | ➤ MAX803TEXR+T | ➤ MAX803TEXR-T |
| ⊗ MAX803TEXR/V+T | ⊖ MAX803ZEXR+T | ⊗ MAX805SCSA | D MAX805SCSA+T | ➤ MAX8060560-22 |
| ➤ MAX806063620 | ⊗ MAX806071420 | ⊖ MAX8069ESA+ | ⊗ MAX806MP222E | ➤ MAX807LCWE |