
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX809SEXR+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX809SEXR+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RESET CIRC MPU SC70-3
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX809SEXR+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX809SEXR+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 17930 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX809SEXR+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RESET CIRC MPU SC70-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	17930 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	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.93V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX809SEXR+T ist neu im Original, Suche MAX809SEXR+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX809SEXR+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX809SEXR+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX809SN120T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU RESET MON 1.20V SOT-23</p>	 <p><b>MAX809SN160T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU SUPERVISORY 1.6V SOT23</p>	 <p><b>MAX809SN232T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU SUPERVISORY 2.32V SOT23</p>	 <p><b>MAX809SEUR-T</b> Maxim Integrated IC MPU SUPERVSR RESET CIRC SOT23</p>
 <p><b>MAX809SN160T1</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU SUPERVISORY 1.6V SOT23</p>	 <p><b>MAX809SEXR</b> MAX MAX SC70-3</p>	 <p><b>MAX809SEUR+T10</b> Maxim Integrated IC RESET CIRC MPU SOT23-3</p>	 <p><b>MAX809SEURTR-1-V-LF</b> CATALYS CATALYS SOT-23</p>

### heiße Teile

Mehr

<a href="#">MAX809M-4.38</a> <a href="#">MAX809MEUR+T</a> <a href="#">MAX809RD</a> <a href="#">MAX809REXR-T</a> <a href="#">MAX809SD</a> <a href="#">MAX809SN160T1G</a> <a href="#">MAX809SQ293D1T1G</a> <a href="#">MAX809STRG</a> <a href="#">MAX809TEUR+T</a> <a href="#">MAX809ZD</a>	<a href="#">MAX809MD</a> <a href="#">MAX809MEUR-T</a> <a href="#">MAX809REUR</a> <a href="#">MAX809REXR-T10</a> <a href="#">MAX809SEUR</a> <a href="#">MAX809SN232T1</a> <a href="#">MAX809SQ293T1G</a> <a href="#">MAX809T-3.08</a> <a href="#">MAX809TEUR-T</a> <a href="#">MAX809ZEXR+T</a>	<a href="#">MAX809MEUP-TG072</a> <a href="#">MAX809MEXR+T</a> <a href="#">MAX809REUR+T</a> <a href="#">MAX809RTR</a> <a href="#">MAX809SEUR+</a> <a href="#">MAX809SN232T1G</a> <a href="#">MAX809SQ400T1G</a> <a href="#">MAX809TD</a> <a href="#">MAX809TTR</a> <a href="#">MAX810-L</a>	<a href="#">MAX809MEUR</a> <a href="#">MAX809MTRG</a> <a href="#">MAX809REUR-T</a> <a href="#">MAX809RTRG</a> <a href="#">MAX809SEUR+T</a> <a href="#">MAX809SN293D2T1G</a> <a href="#">MAX809SQ463T1G</a> <a href="#">MAX809TEUR</a> <a href="#">MAX809TTRG</a> <a href="#">MAX810-M</a>	<a href="#">MAX809MEUR+</a> <a href="#">MAX809R-2.63</a> <a href="#">MAX809REXR+T</a> <a href="#">MAX809S-2.93</a> <a href="#">MAX809SEUR-T</a> <a href="#">MAX809SN293D3T1G</a> <a href="#">MAX809STR</a> <a href="#">MAX809TEUR+</a> <a href="#">MAX809TW</a> <a href="#">MAX810-S</a>
--	---	---	--	---

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