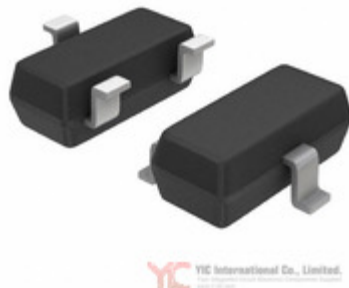

	<h2 style="color: red;">MAX809SN490T1</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX809SN490T1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MPU SUPERVISORY 4.9V SOT23
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX809SN490T1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen





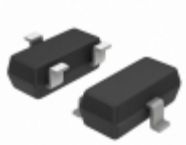



Teilenummer	<a href="#">MAX809SN490T1</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC MPU SUPERVISORY 4.9V SOT23
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	4.9V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TJ)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX809SN490T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX809SN490T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX809SN490T1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX809SN490T1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX809SQ263T1G</b> ON Semiconductor IC MPU RESET MON 2.63V SOT-323</p>	 <p><b>MAX809SN293D2T1G</b> ON Semiconductor IC MPU RESET MON 2.93V SOT-23</p>	 <p><b>MAX809SQ293D1T1G</b> ON Semiconductor IC MPU RESET MON 2.93V SOT-323</p>	 <p><b>MAX809SN490T1G</b> ON Semiconductor IC MPU SUPERVISORY 4.9V SOT23</p>
 <p><b>MAX809SN232T1</b> ON Semiconductor IC MPU SUPERVISORY 2.32V SOT23</p>	 <p><b>MAX809SQ232T1G</b> ON Semiconductor IC MPU RESET MON 2.32V SOT-323</p>	 <p><b>MAX809SN232T1G</b> ON Semiconductor IC MPU SUPERVISORY 2.32V SOT23</p>	 <p><b>MAX809SQ120T1G</b> ON Semiconductor IC MPU RESET MON 1.20V SOT-323</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX809SN490T1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MAX809SN490T1 Datenblatt</a>	<a href="#">MAX809SN490T1-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX809SN490T1 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MAX809SN490T1</a>
<a href="#">MAX809SN490T1 Electronic</a>	<a href="#">MAX809SN490T1-Komponenten</a>	<a href="#">MAX809SN490T1-Verteiler</a>	<a href="#">MAX809SN490T1-Bild</a>	<a href="#">MAX809SN490T1-Teil</a>
<a href="#">MAX809SN490T1 Preis</a>	<a href="#">MAX809SN490T1 Hersteller</a>	<a href="#">MAX809SN490T1 Bild</a>	<a href="#">MAX809SN490T1 Aktie</a>	<a href="#">MAX809SN490T1 Inventar</a>
<a href="#">MAX809SN490T1 Neu</a>	<a href="#">MAX809SN490T1 Original</a>	<a href="#">MAX809SN490T1 garantiert</a>	<a href="#">MAX809SN490T1 RFQ</a>	<a href="#">MAX809SN490T1 Online bestellen</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