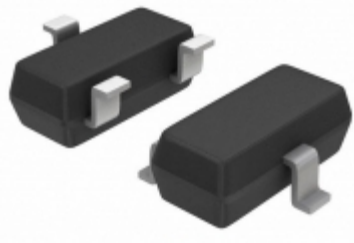


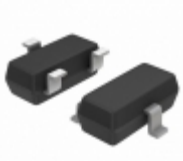






	<h2>MAX809SN232T1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX809SN232T1
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC MPU SUPERVISORY 2.32V SOT23
Datenblätter:	 MAX809SN232T1.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 3625 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX809SN232T1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MPU SUPERVISORY 2.32V SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	3625 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.32V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX809SN232T1 ist neu im Original, Suche MAX809SN232T1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX809SN232T1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX809SN232T1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX809SEXR MAX MAX SC70-3</p>	 <p>MAX809SN293D1T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU RESET MON 2.93V SOT-23</p>	 <p>MAX809SN160T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU SUPERVISORY 1.6V SOT23</p>	 <p>MAX809SN160T1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU SUPERVISORY 1.6V SOT23</p>
 <p>MAX809SN120T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU RESET MON 1.20V SOT-23</p>	 <p>MAX809SN232T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU SUPERVISORY 2.32V SOT23</p>	 <p>MAX809SN490T1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU SUPERVISORY 4.9V SOT23</p>	 <p>MAX809SN293D2T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MPU RESET MON 2.93V SOT-23</p>

heiße Teile

Mehr

MAX809MEUP-TG072	MAX809MEUR	MAX809MEUR+	MAX809MEUR+T	MAX809MEUR-T
MAX809MEXR+T	MAX809MTRG	MAX809R-2.63	MAX809RD	MAX809REUR
MAX809REUR+T	MAX809REUR-T	MAX809REXR+T	MAX809REXR-T	MAX809REXR-T10
MAX809RTR	MAX809RTRG	MAX809S-2.93	MAX809SD	MAX809SEUR
MAX809SEUR+	MAX809SEUR+T	MAX809SEUR-T	MAX809SEXR+T	MAX809SN160T1G
MAX809SN232T1G	MAX809SN293D2T1G	MAX809SN293D3T1G	MAX809SQ293D1T1G	MAX809SQ293T1G
MAX809SQ400T1G	MAX809SQ463T1G	MAX809STR	MAX809STRG	MAX809T-3.08
MAX809TD	MAX809TEUR	MAX809TEUR+	MAX809TEUR+T	MAX809TEUR-T
MAX809TTR	MAX809TTRG	MAX809TW	MAX809ZD	MAX809ZEXR+T
MAX810-L	MAX810-M	MAX810-S	MAX810EUR	MAX810J-4.00

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