












| | |
|---|---|
|  | <h2>ADM699SQ</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ADM699SQ</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU 4.65 WD CDIP</p> <p>Datenblätter:  ADM699SQ.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | ADM699SQ |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC SUPERVISOR MPU 4.65 WD CDIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Schwellen | 4.65V |
| Art | Simple Reset/Power-On Reset |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-CERDIP |
| Serie | - |
| Zurücksetzen Timeout | 140 ms Minimum |
| zurückstellen | Active High/Active Low |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-CDIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabe | Push-Pull, Push-Pull |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |

ADM699SQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADM699SQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADM699SQ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ADM699SQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>ADM7001X-AC-R-1 Infineon Technologies IC PHY SINGLE ETHERNET 48-LQFP</p> |  <p>ADM7001 ADMTEK ADM7001 ADMTEK</p> |  <p>ADM7001-AB ADMTEK ADMTEK QFP48</p> |  <p>ADM7001ACT1 Infineon Technologies IC SWITCH CTRLR 10/100 40LQFP</p> |
|  <p>ADM699ANZ Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 4.65 WD 8DIP</p> |  <p>ADM699ARZ-REEL Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 4.65 WD 16SOIC</p> |  <p>ADM699AR-REEL Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 4.65V WD16SOIC</p> |  <p>ADM7001-AC ADMTEK ADMTEK QFP48</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|-------------------------------------|
| ADM699SQ ADI (Analog Devices, Inc.) | ADM699SQ Datenblatt | ADM699SQ-Datenblätter | ADM699SQ PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) ADM699SQ |
| ADM699SQ Electronic | ADM699SQ-Komponenten | ADM699SQ-Verteiler | ADM699SQ-Bild | ADM699SQ-Teil |
| ADM699SQ Preis | ADM699SQ Hersteller | ADM699SQ Bild | ADM699SQ Aktie | ADM699SQ Inventar |
| ADM699SQ Neu | ADM699SQ Original | ADM699SQ garantiert | ADM699SQ RFQ | ADM699SQ Online bestellen |

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