



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC695ISW#TRPBF

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | LTC695ISW#TRPBF |
| Hersteller / Marke: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Teil der Beschreibung: | IC MPU SUPERVISRY CIRCUIT 16SOIC |
| Datenblätter: | LTC695ISW#TRPBF.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | LTC695ISW#TRPBF |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC MPU SUPERVISRY CIRCUIT 16SOIC |
| 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 | 16-SOIC |
| Serie | - |
| Zurücksetzen Timeout | 140 ms Minimum |
| zurückstellen | Active High/Active Low |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Ausgabe | Open Drain or Open Collector |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 8 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| detaillierte Beschreibung | Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 16- |
| Basisteilenummer | LTC695 |

LTC695ISW#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC695ISW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC695ISW#TRPBF 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 LTC695ISW#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p> <p>LTC695ISW#PBF Linear Technology IC MPU SUPERVISRY CIRCUIT 16SOIC</p> | <p>LTC695IS LINF LTC695IS LINF</p> | <p>LTC695ISW-3.3#TRPBF Linear Technology IC MPU SUPRVSRY CIRC 3.3V 16SOIC</p> | <p>LTC695ISW-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MPU SUPRVSRY CIRC 3.3V 16SOIC</p> |
| <p>LTC695ISW-3.3#PBF Linear Technology IC MPU SUPRVSRY CIRC 3.3V 16SOIC</p> | <p>LTC695IN-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MPU SUPRVSRY CIRC 3.3V 16DIP</p> | <p>LTC695ISW LINEAR LTC695ISW LINEAR</p> | <p>LTC695ISW-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MPU SUPRVSRY CIRC 3.3V 16SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| LTC695ISW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC695ISW#TRPBF Datenblatt | LTC695ISW#TRPBF-Datenblätter | LTC695ISW#TRPBF PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| LTC695ISW#TRPBF Electronic | LTC695ISW#TRPBF-Komponenten | LTC695ISW#TRPBF-Verteiler | LTC695ISW#TRPBF-Bild | LTC695ISW#TRPBF-Teil |
| LTC695ISW#TRPBF Preis | LTC695ISW#TRPBF Hersteller | LTC695ISW#TRPBF Bild | LTC695ISW#TRPBF Aktie | LTC695ISW#TRPBF Inventar |
| LTC695ISW#TRPBF Neu | LTC695ISW#TRPBF Original | LTC695ISW#TRPBF garantiert | LTC695ISW#TRPBF RFQ | LTC695ISW#TRPBF 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