



## LTC695CN#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC695CN#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC695CN#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 157 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC695CN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	157 pcs Stock
Spannung - Schwellen	4.65V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active High/Active Low
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Through Hole
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

LTC695CN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC695CN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC695CN#PBF 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 LTC695CN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC695CN-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MPU SUPRVISRY CIRC 3.3V 16DIP</p>	 <p><b>LTC6957IMS-4#TRPBF</b> Linear Technology IC CLK BUFFER DVR 1:2 12MSOP</p>	 <p><b>LTC6957IMS-4#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CLK BUFFER DVR 1:2 12MSOP</p>	 <p><b>LTC6957IMS-4#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CLK BUFFER DVR 1:2 12MSOP</p>
 <p><b>LTC695CSW#PBF</b> Linear Technology IC MPU SUPERVISRY CIRCUIT 16SOIC</p>	 <p><b>LTC695CSW</b> LINEAR LTC695CSW LINEAR</p>	 <p><b>LTC695CN-3.3#PBF</b> Linear Technology IC MPU SUPRVISRY CIRC 3.3V 16DIP</p>	 <p><b>LTC695CN-3.3</b> LT LTC695CN-3.3 LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC695CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC695CN#PBF Datenblatt	LTC695CN#PBF-Datenblätter	LTC695CN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC695CN#PBF Electronic	LTC695CN#PBF-Komponenten	LTC695CN#PBF-Verteiler	LTC695CN#PBF-Bild	LTC695CN#PBF
LTC695CN#PBF Preis	LTC695CN#PBF Hersteller	LTC695CN#PBF Bild	LTC695CN#PBF Aktie	LTC695CN#PBF-Teil
LTC695CN#PBF Neu	LTC695CN#PBF Original	LTC695CN#PBF garantiert	LTC695CN#PBF RFQ	LTC695CN#PBF Inventar
				LTC695CN#PBF Online bestellen

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