

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC695IN-3.3#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC695IN-3.3#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU SUPRVISRY CIRC 3.3V 16DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC695IN-3.3#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 25 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	LTC695IN-3.3#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MPU SUPRVISRY CIRC 3.3V 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	25 pcs Stock
Spannung - Schwellen	2.9V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
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	-40°C ~ 85°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

LTC695IN-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC695IN-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC695IN-3.3#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 LTC695IN-3.3#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:   <p><b>LTC695IN</b> LINEAR LTC695IN LINEAR</p>	 <p><b>LTC695IS</b> LINF LTC695IS LINF</p>	 <p><b>LTC695ISW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MPU SUPERVISRY CIRCUIT 16SOIC</p>	 <p><b>LTC695IN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP</p>
 <p><b>LTC695ISW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MPU SUPERVISRY CIRCUIT 16SOIC</p>	 <p><b>LTC695CSW-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MPU SUPRVSRY CIRC 3.3V 16SOIC</p>	 <p><b>LTC695ISW#PBF</b> Linear Technology IC MPU SUPERVISRY CIRCUIT 16SOIC</p>	 <p><b>LTC695ISW</b> LINEAR LTC695ISW LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC695IN-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC695IN-3.3#PBF Datenblatt	LTC695IN-3.3#PBF-Datenblätter	LTC695IN-3.3#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC695IN-3.3#PBF
LTC695IN-3.3#PBF Electronic	LTC695IN-3.3#PBF-Komponenten	LTC695IN-3.3#PBF-Verteiler	LTC695IN-3.3#PBF-Bild	LTC695IN-3.3#PBF-Teil
LTC695IN-3.3#PBF Preis	LTC695IN-3.3#PBF Hersteller	LTC695IN-3.3#PBF Bild	LTC695IN-3.3#PBF Aktie	LTC695IN-3.3#PBF Inventar
LTC695IN-3.3#PBF Neu	LTC695IN-3.3#PBF Original	LTC695IN-3.3#PBF garantiert	LTC695IN-3.3#PBF RFQ	LTC695IN-3.3#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