

	<h2>LTC695CN-3.3#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC695CN-3.3#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MPU SUPRVISRY CIRC 3.3V 16DIP</p> <p>Datenblätter:  LTC695CN-3.3#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	LTC695CN-3.3#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MPU SUPRVISRY CIRC 3.3V 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.9V
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-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC695CN-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC695CN-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 LTC695CN-3.3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC695CN-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC695CN-3.3#PBF Datenblatt	LTC695CN-3.3#PBF-Datenblätter	LTC695CN-3.3#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC695CN-3.3#PBF
LTC695CN-3.3#PBF Electronic	LTC695CN-3.3#PBF-Komponenten	LTC695CN-3.3#PBF-Verteiler	LTC695CN-3.3#PBF-Bild	LTC695CN-3.3#PBF-Teil
LTC695CN-3.3#PBF Preis	LTC695CN-3.3#PBF Hersteller	LTC695CN-3.3#PBF Bild	LTC695CN-3.3#PBF Aktie	LTC695CN-3.3#PBF Inventar
LTC695CN-3.3#PBF Neu	LTC695CN-3.3#PBF Original	LTC695CN-3.3#PBF garantiert	LTC695CN-3.3#PBF RFQ	LTC695CN-3.3#PBF 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