









	<h2>LTC695CSW-3.3#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC695CSW-3.3#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MPU SUPRVSRY CIRC 3.3V 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC695CSW-3.3#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 535 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC695CSW-3.3#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MPU SUPRVSRY CIRC 3.3V 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	535 pcs Stock
Spannung - Schwellen	2.9V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active High/Active Low
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Andere Namen	LTC695CSW33PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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

LTC695CSW-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC695CSW-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC695CSW-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 LTC695CSW-3.3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC695CSW-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC695CSW-3.3#PBF Datenblatt	LTC695CSW-3.3#PBF-Datenblätter	LTC695CSW-3.3#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC695CSW-3.3#PBF Electronic	LTC695CSW-3.3#PBF-Komponenten	LTC695CSW-3.3#PBF-Verteiler	LTC695CSW-3.3#PBF-Bild	LTC695CSW-3.3#PBF-Teil
LTC695CSW-3.3#PBF Preis	LTC695CSW-3.3#PBF Hersteller	LTC695CSW-3.3#PBF Bild	LTC695CSW-3.3#PBF Aktie	LTC695CSW-3.3#PBF Inventar
LTC695CSW-3.3#PBF Neu	LTC695CSW-3.3#PBF Original	LTC695CSW-3.3#PBF garantiert	LTC695CSW-3.3#PBF RFQ	LTC695CSW-3.3#PBF Online bestellen