
	<h2>LTC692CN8#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC692CN8#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC692CN8#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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>	

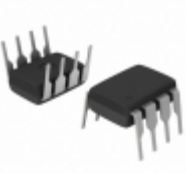







Spezifikationen

Teilenummer	LTC692CN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	4.4V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active High/Active Low
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-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 8-
Basisteilenummer	LTC692

LTC692CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC692CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC692CN8#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 LTC692CN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC692CN8#PBF Linear Technology IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP</p>	 <p>LTC691ISW#TRMPBF LINEAR LTC691ISW#TRMPBF LINEAR</p>	 <p>LTC691ISW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC</p>	 <p>LTC691ISW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC</p>
 <p>LTC691ISW#PBF Linear Technology IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC</p>	 <p>LTC691ISW#TRPBF Linear Technology IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC</p>	 <p>LTC692CS8#PBF Linear Technology IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC</p>	 <p>LTC692CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC692CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC692CN8#PBF-Datenblatt	LTC692CN8#PBF-Datenblätter	LTC692CN8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC692CN8#PBF Electronic	LTC692CN8#PBF-Komponenten	LTC692CN8#PBF-Verteiler	LTC692CN8#PBF-Bild	LTC692CN8#PBF
LTC692CN8#PBF Preis	LTC692CN8#PBF Hersteller	LTC692CN8#PBF Bild	LTC692CN8#PBF Aktie	LTC692CN8#PBF-Teil
LTC692CN8#PBF Neu	LTC692CN8#PBF Original	LTC692CN8#PBF garantiert	LTC692CN8#PBF RFQ	LTC692CN8#PBF Inventar
				LTC692CN8#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