



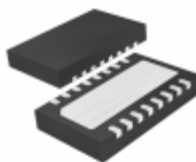
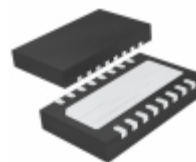

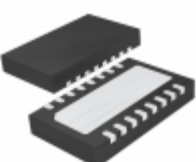

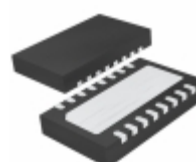
	<h2 style="color: red;">LTC2910CGN#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2910CGN#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC VOLT MON OCTAL 16-SSOP
Datenblätter:	 LTC2910CGN#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2910CGN#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VOLT MON OCTAL 16-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	8 Selectable Threshold Combinations
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	6 ms Minimum
zurückstellen	Active High/Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	8
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 8 Channel 16-
Basisteilenummer	LTC2910

LTC2910CGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2910CGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2910CGN#TRPBF 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 LTC2910CGN#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2910HGN LT LTC2910HGN LT</p>	 <p>LTC2910CGN#PBF Linear Technology IC VOLT MON OCTAL 16-SSOP</p>	 <p>LTC2910HDHC#PBF Linear Technology IC VOLT MON OCTAL 16-DFN</p>	 <p>LTC2910HDHC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VOLT MON OCTAL 16-DFN</p>
 <p>LTC2910CGN#TRPBF Linear Technology IC VOLT MON OCTAL 16-SSOP</p>	 <p>LTC2910CDHC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VOLT MON OCTAL 16-DFN</p>	 <p>LTC2910CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VOLT MON OCTAL 16-SSOP</p>	 <p>LTC2910HDHC#TRPBF Linear Technology IC VOLT MON OCTAL 16-DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2910CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2910CGN#TRPBF Datenblatt	LTC2910CGN#TRPBF-Datenblätter	LTC2910CGN#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2910CGN#TRPBF Electronic	LTC2910CGN#TRPBF-Komponenten	LTC2910CGN#TRPBF-Verteiler	LTC2910CGN#TRPBF-Bild	LTC2910CGN#TRPBF-Teil
LTC2910CGN#TRPBF Preis	LTC2910CGN#TRPBF Hersteller	LTC2910CGN#TRPBF Bild	LTC2910CGN#TRPBF Aktie	LTC2910CGN#TRPBF Inventar
LTC2910CGN#TRPBF Neu	LTC2910CGN#TRPBF Original	LTC2910CGN#TRPBF garantiert	LTC2910CGN#TRPBF RFQ	LTC2910CGN#TRPBF 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