
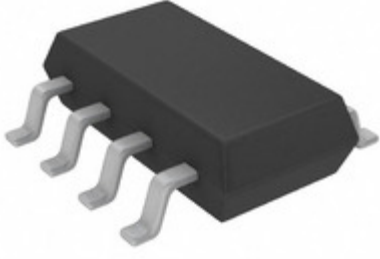
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>LTC2960CTS8-3#TRMPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2960CTS8-3#TRMPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC VOLTAGE MONITOR TSOT23-8</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC2960CTS8-3#TRMPBF.pdf</p> <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	LTC2960CTS8-3#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VOLTAGE MONITOR TSOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	Adjustable/Selectable
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-8
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 2 Channel TSOT-23-8
Basisteilenummer	LTC2960

LTC2960CTS8-3#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2960CTS8-3#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2960CTS8-3#TRMPBF 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 LTC2960CTS8-3#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2960CTS8-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VOLTAGE MONITOR TSOT23-8</p>	 <p>LTC2960CTS8-4#TRMPBF Linear Technology IC VOLTAGE MONITOR TSOT23-8</p>	 <p>LTC2960CTS8-3 ADI (Analog Devices, Inc.) IC VOLTAGE MONITOR</p>	 <p>LTC2960CTS8-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VOLTAGE MONITOR TSOT23-8</p>
 <p>LTC2960CTS8-2#TRMPBF Linear Technology IC VOLTAGE MONITOR TSOT23-8</p>	 <p>LTC2960CTS8-3#TRPBF Linear Technology IC VOLTAGE MONITOR TSOT23-8</p>	 <p>LTC2960CTS8-2#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VOLTAGE MONITOR TSOT23-8</p>	 <p>LTC2960CTS8-4 ADI (Analog Devices, Inc.) IC VOLTAGE MONITOR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2960CTS8-3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2960CTS8-3#TRMPBF Datenblatt	LTC2960CTS8-3#TRMPBF-Datenblätter	LTC2960CTS8-3#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2960CTS8-3#TRMPBF Electronic	LTC2960CTS8-3#TRMPBF-Komponenten	LTC2960CTS8-3#TRMPBF-Verteiler	LTC2960CTS8-3#TRMPBF-Bild	LTC2960CTS8-3#TRMPBF
LTC2960CTS8-3#TRMPBF Aktie	LTC2960CTS8-3#TRMPBF Inventar	LTC2960CTS8-3#TRMPBF Preis	LTC2960CTS8-3#TRMPBF Hersteller	LTC2960CTS8-3#TRMPBF-Teil
LTC2960CTS8-3#TRMPBF RFQ	LTC2960CTS8-3#TRMPBF Online bestellen	LTC2960CTS8-3#TRMPBF Neu	LTC2960CTS8-3#TRMPBF Original	LTC2960CTS8-3#TRMPBF Bild
				LTC2960CTS8-3#TRMPBF garantiert

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