
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>LTC6990CDCB#TRMPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC6990CDCB#TRMPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OSC SILICON PROG 6DFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.LTC6990CDCB#TRMPBF.pdf</a>  <a href="#">2.LTC6990CDCB#TRMPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

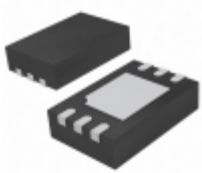




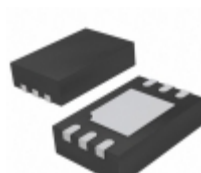


### Spezifikationen

Teilenummer	LTC6990CDCB#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OSC SILICON PROG 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Art	Oscillator, Silicon
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x3)
Serie	TimerBlox®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Andere Namen	LTC6990CDCB#TRMPBFTR
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	488Hz ~ 1MHz
detaillierte Beschreibung	Oscillator, Silicon IC 488Hz ~ 1MHz 6-DFN (2x3)
Strom - Versorgung	235µA
Graf	-
Basisteilenummer	LTC6990

LTC6990CDCB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6990CDCB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6990CDCB#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 LTC6990CDCB#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC6990CDCB#TRMPBF</b> Linear Technology IC OSC SILICON PROG 6DFN</p>	 <p><b>LTC6990CS6#PBF</b> LINEAR LTC6990CS6#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LTC6990CDCB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OSC SILICON PROG 6DFN</p>	 <p><b>LTC695ISW-3.3#PBF</b> Linear Technology IC MPU SUPRVSRV CIRC 3.3V 16SOIC</p>
 <p><b>LTC695ISW-3.3#TRPBF</b> Linear Technology IC MPU SUPRVSRV CIRC 3.3V 16SOIC</p>	 <p><b>LTC6990CDCB#TRPBF</b> Linear Technology IC OSC SILICON PROG 6DFN</p>	 <p><b>LTC695ISW#TRPBF</b> Linear Technology IC MPU SUPERVISRY CIRCUIT 16SOIC</p>	 <p><b>LTC695ISW-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MPU SUPRVSRV CIRC 3.3V 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6990CDCB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6990CDCB#TRMPBF Datenblatt	LTC6990CDCB#TRMPBF-Datenblätter	LTC6990CDCB#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6990CDCB#TRMPBF Electronic	LTC6990CDCB#TRMPBF-Komponenten	LTC6990CDCB#TRMPBF-Verteiler	LTC6990CDCB#TRMPBF-Bild	LTC6990CDCB#TRMPBF
LTC6990CDCB#TRMPBF Aktie	LTC6990CDCB#TRMPBF Inventar	LTC6990CDCB#TRMPBF Preis	LTC6990CDCB#TRMPBF Hersteller	LTC6990CDCB#TRMPBF Teil
LTC6990CDCB#TRMPBF RFQ	LTC6990CDCB#TRMPBF Online bestellen	LTC6990CDCB#TRMPBF Neu	LTC6990CDCB#TRMPBF Original	LTC6990CDCB#TRMPBF Bild
				LTC6990CDCB#TRMPBF garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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