



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC6995CDCB-1#TRMPBF

Hissə nömrəsi:

LTC6995CDCB-1#TRMPBF

İstehsalçı / Marka:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Məhsulun təsviri

IC OSC SILICON PROG 6-DFN

Datasheets:

 LTC6995CDCB-1#TRMPBF.pdf

RoHS Status

 Qurğundur pulsuz / RoHS uyğun

Fondun vəziyyəti

59105 pcs stock

Dən gəmi

Honq Konq


Göndərmə yolu

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

KOTIROVKA SORĞUSU

Image nümayəndəlik ola bilər. Məhsul detalları üçün spesifikasiyalara baxın.

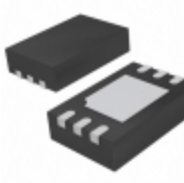








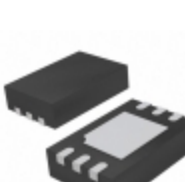


## LTC6995CDCB-1#TRMPBF xüsusiyyətləri

HISSƏ NÖMRƏSİ	LTC6995CDCB-1#TRMPBF
İSTEHSALÇI	ADI (Analog Devices, Inc.)
TƏSVİR	IC OSC SILICON PROG 6-DFN
PULSUZ VƏZİYYƏT / ROHS STATUSUNA ETMƏK	Qurğundur pulsuz / RoHS uyğun
MÖVCUD MIQDARI	59105 pcs
MƏLUMAT BAZASI	 LTC6995CDCB-1#TRMPBF.pdf
VOLTAJ - TƏCHİZAT	2.25 V ~ 5.5 V
TIPI	Oscillator, Silicon
TƏCHİZATÇI QURĞU PAKETİ	6-DFN (2x3)
SERIES	TimerBlox®
QABLAŞDIRMA	Tape & Reel (TR)
PAKET / CASE	6-WDFDN Exposed Pad
BAŞQA ADLAR	LTC6995CDCB-1#TRMPBFTR
ƏMƏLİYYAT TEMPERATURU	0°C ~ 70°C
MONTAJ TIPI	Surface Mount
NƏMLİK HƏSSASLIĞI SƏVIYYƏSİ (MSL)	1 (Unlimited)
PULSUZ VƏZİYYƏT / ROHS STATUSUNA ETMƏK	Lead free / RoHS Compliant
TEZLİK	29.1µHz ~ 977Hz
ƏTRAFLI TƏSVİRİ	Oscillator, Silicon IC 29.1µHz ~ 977Hz 6-DFN (2x3)
CARI - TƏCHİZAT	135µA
SAYI	-
ƏSAS HISSƏ SAYI	LTC6995

## İlgili Etiketler

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6995CDCB-1#TRMPBF	LTC6995CDCB-1#TRMPBF Dağıtıcı	LTC6995CDCB-1#TRMPBF Təchizatçı
LTC6995CDCB-1#TRMPBF Qiyməti	LTC6995CDCB-1#TRMPBF Şəkilləri	LTC6995CDCB-1#TRMPBF Image
LTC6995CDCB-1#TRMPBF PDF Datasheet	LTC6995CDCB-1#TRMPBF Datasheetini Yüklə	LTC6995CDCB-1#TRMPBF Məlumat bazası
LTC6995CDCB-1#TRMPBF hissəsi	LTC6995CDCB-1#TRMPBF al	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6995CDCB-1#TRMPBF al
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6995CDCB-1#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Təchizatçı	ADI (Analog Devices, Inc.) Dağıtıcı
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6995CDCB-1#TRMPBF	AD LTC6995CDCB-1#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6995CDCB-1#TRMPBF
Analog Devices Inc. LTC6995CDCB-1#TRMPBF	Analog Devices, Inc. LTC6995CDCB-1#TRMPBF	

## Əlaqədar məhsullar

 <p><b>LTC6995CDCB-1#TRPBF</b> İstehsalçılar: ADI (Analog Devices, Inc.) Təsvir: IC OSC SILICON PROG 6-DFN Səhmdarlar: 53050 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC6994IS6-2#TRPBF</b> İstehsalçılar: ADI (Analog Devices, Inc.) Təsvir: IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23 Səhmdarlar: 59054 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC6995CS6-1#TRMPBF</b> İstehsalçılar: ADI (Analog Devices, Inc.) Təsvir: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6 Səhmdarlar: 53398 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC6994MPS6-1#TRPBF</b> İstehsalçılar: ADI (Analog Devices, Inc.) Təsvir: IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23 Səhmdarlar: 19422 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC6994MPS6-1#TRMPBF</b> İstehsalçılar: ADI (Analog Devices, Inc.) Təsvir: IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23 Səhmdarlar: 9318 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC6995CDCB-1</b> İstehsalçılar: ADI (Analog Devices, Inc.) Təsvir: IC POWER MANAGEMENT Səhmdarlar: 6420 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC6995CDCB-2#TRPBF</b> İstehsalçılar: ADI (Analog Devices, Inc.) Təsvir: IC OSC SILICON PROG 6-DFN Səhmdarlar: 56169 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC6995CS6-1#TRPBF</b> İstehsalçılar: ADI (Analog Devices, Inc.) Təsvir: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6 Səhmdarlar: 47594 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC6994MPS6-2#TRMPBF</b> İstehsalçılar: ADI (Analog Devices, Inc.) Təsvir: IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23 Səhmdarlar: 21565 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC6995CDCB-2#TRMPBF</b> İstehsalçılar: ADI (Analog Devices, Inc.) Təsvir: IC OSC SILICON PROG 6-DFN Səhmdarlar: 52197 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC6995CDCB-2</b> İstehsalçılar: ADI (Analog Devices, Inc.) Təsvir: IC POWER MANAGEMENT Səhmdarlar: 3114 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC6994MPS6-2#TRPBF</b> İstehsalçılar: ADI (Analog Devices, Inc.) Təsvir: IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23 Səhmdarlar: 18914 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Müəllif hüquqları © 2020 Elektron komponentlərin etibarlı distribyutoru

E-poçt: Info@infinity-electronic.com

Ünvan: 17F, Gaylord Ticarət Binası, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

