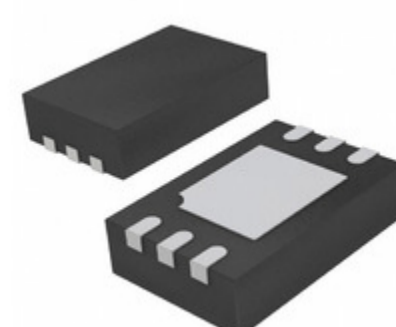


LTC6994CDCB-2#TRPBF	
Teilenummer	<a href="#">LTC6994CDCB-2#TRPBF</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DELAY BLOCK 8TAP PROG 6DFN
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
LTC6994CDCB-2#TRPBF Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von LTC6994CDCB-2#TRPBF			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">LTC6994CDCB-2#TRPBF</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC DELAY BLOCK 8TAP PROG 6DFN
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x3)
Serie	TimerBlox®	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Taps / Schritte	8	Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Funktion	Programmable
detaillierte Beschreibung	Delay Line IC Programmable 8 Tap 1µs ~ 33.6s 6-WDFDN Exposed Pad	Verzögerung zur 1. Abzweigung	-
Basisteilenummer	LTC6994	Verfügbare Gesamtverzögerungen	1µs ~ 33.6s

LTC6994CDCB-2#TRPBF 500 pcs Neu und original auf Lager, LTC6994CDCB-2#TRPBF-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, LTC6994CDCB-2#TRPBF mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage LTC6994CDCB-2#TRPBF: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für LTC6994CDCB-2#TRPBF				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">LTC6993MPS6-4#TRMPBF</a>	IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	650 pcs
	<a href="#">LTC6994CDCB-1#TRMPBF</a>	IC DELAY BLOCK 8TAP PROG 6DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC6994HDCB-2#TRMPBF</a>	IC DELAY BLOCK 8TAP PROG 6DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC6994CDCB-1#TRPBF</a>	IC DELAY BLOCK 8TAP PROG 6DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC6994CS6-1#TRMPBF</a>	IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC6993MPS6-3#TRPBF</a>	IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC6993MPS6-3#TRMPBF</a>	IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	47 pcs
	<a href="#">LTC6993MPS6-4#TRPBF</a>	IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC6994HDCB-2#TRPBF</a>	IC DELAY BLOCK 8TAP PROG 6DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC6994CS6-1#TRPBF</a>	IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC6994CS6-2#TRMPBF</a>	IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23	ADI (Analog Devices, Inc.)	241 pcs
	<a href="#">LTC6994CS6-2#PBF</a>	LTC6994CS6-2#PBF LINEAR	LINEAR	302 pcs
	<a href="#">LTC6993MPS6-2#TRPBF</a>	IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC6994HDCB-1#TRPBF</a>	IC DELAY BLOCK 8TAP PROG 6DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	5000 pcs
	<a href="#">LTC6994HDCB-1#TRMPBF</a>	IC DELAY BLOCK 8TAP PROG 6DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	481 pcs
	<a href="#">LTC6994HS6-1#TRMPBF</a>	IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23	ADI (Analog Devices, Inc.)	387 pcs
	<a href="#">LTC6994CDCB-2#TRMPBF</a>	IC DELAY BLOCK 8TAP PROG 6DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC6994CS6-2#TRPBF</a>	IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23	ADI (Analog Devices, Inc.)	2 pcs
	<a href="#">LTC6993MPS6-1#TRPBF</a>	IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC6993MPS6-2#TRMPBF</a>	IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	455 pcs

LTC6994CDCB-2#TRPBF-Lager	LTC6994CDCB-2#TRPBF Preis	LTC6994CDCB-2#TRPBF-Elektronik	LTC6994CDCB-2#TRPBF-Komponenten
LTC6994CDCB-2#TRPBF Inventar	LTC6994CDCB-2#TRPBF Digikey	Lieferant LTC6994CDCB-2#TRPBF	LTC6994CDCB-2#TRPBF online bestellen
Anfrage LTC6994CDCB-2#TRPBF	LTC6994CDCB-2#TRPBF-Bild	LTC6994CDCB-2#TRPBF Bild	LTC6994CDCB-2#TRPBF PDF
LTC6994CDCB-2#TRPBF Datenblatt	LTC6994CDCB-2#TRPBF Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.