

	<h2 style="color: #e377c2;">LTC6993IDCB-1#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6993IDCB-1#TRPBF
Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices	
Teil der Beschreibung:	IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN	
Datenblätter:	 LTC6993IDCB-1#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1150 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6993IDCB-1#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Multivibratoren
Teilstatus	1150 pcs Stock
Serie	LTC6993
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x3)
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Logiktyp	Monostable
Strom - hoch, niedrig	16mA, 16mA
Schmitt-Trigger-Eingang	No
Unabhängige Schaltkreise	1
Ausbreitungsverzögerung	11ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LTC6993IDCB-1#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC6993IDCB-1#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC6993IDCB-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC6993IDCB-1#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC6993IDCB-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN</p>	 <p>LTC6993HS6-4#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6</p>	 <p>LTC6993IDCB-2#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN</p>	 <p>LTC6993HS6-4#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6</p>
 <p>LTC6993IDCB-1#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN</p>	 <p>LTC6993IDCB-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN</p>	 <p>LTC6993HS6-4#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6</p>	 <p>LTC6993IDCB-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN</p>

heiße Teile

Mehr

 LTC694IS8-3.3#TRPBF	 LTC694IS8-3.3#TRPBF	 LTC6957HMS-3#PBF	 LTC6957HMS-3#PBF	 LTC6957IDD-3#PBF
 LTC6957IDD-3#PBF	 LTC6957IDD-4#PBF	 LTC6957IDD-4#PBF	 LTC6957IMS-4#PBF	 LTC6957IMS-4#PBF
 LTC695CN	 LTC695CSW	 LTC695CSW#PBF	 LTC695CSW#PBF	 LTC695CSW#TR
 LTC695ISW	 LTC6992CS6-2#TRMPBF	 LTC6992CS6-2#TRMPBF	 LTC6992HS6-4	 LTC6992HS6-4#TRPBF
 LTC6992HS6-4#TRPBF	 LTC6993CS6-3#PBF	 LTC6993CS6-3#TRPBF	 LTC6993CS6-3#TRPBF	 LTC6993IDCB-1#TRPBF
 LTC6993IS6-1#TRMPBF	 LTC6993IS6-1#TRMPBF	 LTC6994HDCB-1#TRPBF	 LTC6994HDCB-1#TRPBF	 LTC699CS8
 LTC699CS8#TRPBF	 LTC699CS8#TRPBF	 LTC699IS8	 LTC699IS8#TRPBF	 LTC699IS8#TRPBF
 LTC7003EMSE#PBF	 LTC7003HMSE#PBF	 LTC7003IMSE#PBF	 LTC7510CUH#PBF	 LTC7510DEUH#TRPBF
 LTC7510EUH	 LTC7510EUH#3AZPBF	 LTC7510EUH#3DBPBF	 LTC7510EUH#3EBPBF	 LTC7510EUH#3EDPBF
 LTC7510EUH#3EFPBF	 LTC7510EUH#3EJPBF	 LTC7510EUH#3EKPBF	 LTC7510EUH#PBF	 LTC7510EUH#TRPBF

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