


	<h2 style="color: red;">LTC6993MPS6-3#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6993MPS6-3#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6
Datenblätter:	 LTC6993MPS6-3#TRMPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen


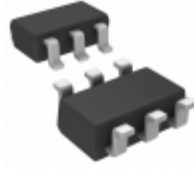




Teilenummer	LTC6993MPS6-3#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Multivibratoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	LTC®6993
Schmitt-Trigger-Eingang	No
Ausbreitungsverzögerung	11ns
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Monostable
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	16mA, 16mA

LTC6993MPS6-3#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6993MPS6-3#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6993MPS6-3#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC6993MPS6-3#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC6993MPS6-3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6</p>	 <p>LTC6993MPS6-4#TRPBF Linear Technology IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6</p>	 <p>LTC6993MPS6-4#TRMPBF Linear Technology IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6</p>	 <p>LTC6993MPS6-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6</p>
 <p>LTC6993MPS6-2#TRMPBF Linear Technology IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6</p>	 <p>LTC6993MPS6-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6</p>	 <p>LTC6993MPS6-2#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6</p>	 <p>LTC6993MPS6-2#TRPBF Linear Technology IC MULTIVIBRATOR MONO TSOT23-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6993MPS6-3#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC6993MPS6-3#TRMPBF Datenblatt	LTC6993MPS6-3#TRMPBF-Datenblätter	LTC6993MPS6-3#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC6993MPS6-3#TRMPBF
LTC6993MPS6-3#TRMPBF Electronic	LTC6993MPS6-3#TRMPBF-Komponenten	LTC6993MPS6-3#TRMPBF-Verteiler	LTC6993MPS6-3#TRMPBF-Bild	LTC6993MPS6-3#TRMPBF-Teil
LTC6993MPS6-3#TRMPBF Aktie	LTC6993MPS6-3#TRMPBF Inventar	LTC6993MPS6-3#TRMPBF Preis	LTC6993MPS6-3#TRMPBF Hersteller	LTC6993MPS6-3#TRMPBF Bild
LTC6993MPS6-3#TRMPBF RFQ	LTC6993MPS6-3#TRMPBF Online bestellen	LTC6993MPS6-3#TRMPBF Neu	LTC6993MPS6-3#TRMPBF Original	LTC6993MPS6-3#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