
	<h2 style="color: red;">LTC6994CS6-2#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC6994CS6-2#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DELAY LINE 8TAP PROG TSOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC6994CS6-2#TRMPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

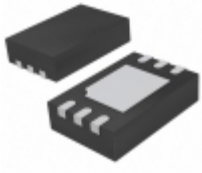
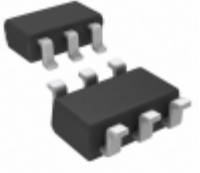





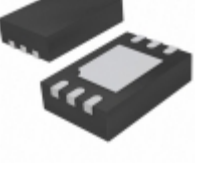
Teilenummer	<a href="#">LTC6994CS6-2#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC DELAY LINE 8TAP PROG TSOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	TimerBlox®
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Taps / Schritte	8
Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Programmable
Verzögerung zur 1. Abzweigung	-
Verfügbare Gesamtverzögerungen	1µs ~ 33.6s

LTC6994CS6-2#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6994CS6-2#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6994CS6-2#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 LTC6994CS6-2#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC6994HDCB-1#TRMPBF</b> Linear Technology IC DELAY LINE 8TAP PROG 6DFN</p>	 <p><b>LTC6994CS6-2#TRPBF</b> Linear Technology IC DELAY LINE 8TAP PROG TSOT23-6</p>	 <p><b>LTC6994CS6-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23</p>	 <p><b>LTC6994CS6-1#TRPBF</b> Linear Technology IC DELAY LINE 8TAP PROG TSOT23-6</p>
 <p><b>LTC6994CS6-1#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23</p>	 <p><b>LTC6994CS6-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DELAY BLOCK 8TAP PROG TSOT23</p>	 <p><b>LTC6994CS6-2#PBF</b> LINEAR LTC6994CS6-2#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LTC6994HDCB-1#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DELAY BLOCK 8TAP PROG 6DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6994CS6-2#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC6994CS6-2#TRMPBF Datenblatt	LTC6994CS6-2#TRMPBF-Datenblätter	LTC6994CS6-2#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC6994CS6-2#TRMPBF Electronic	LTC6994CS6-2#TRMPBF-Komponenten	LTC6994CS6-2#TRMPBF-Verteiler	LTC6994CS6-2#TRMPBF-Bild	LTC6994CS6-2#TRMPBF-Teil
LTC6994CS6-2#TRMPBF Aktie	LTC6994CS6-2#TRMPBF Inventar	LTC6994CS6-2#TRMPBF Preis	LTC6994CS6-2#TRMPBF Hersteller	LTC6994CS6-2#TRMPBF Bild
LTC6994CS6-2#TRMPBF RFQ	LTC6994CS6-2#TRMPBF Online bestellen	LTC6994CS6-2#TRMPBF Neu	LTC6994CS6-2#TRMPBF Original	LTC6994CS6-2#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