


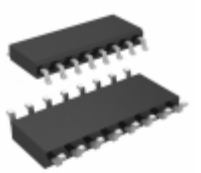


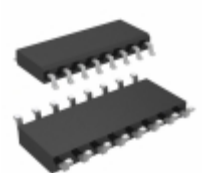



	<h2 style="color: red;">LTC1393CS#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1393CS#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1393CS#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1393CS#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	1.5µs, 1.2µs
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	70 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 18pF
-3db Bandbreite	-

LTC1393CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1393CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1393CS#TRPBF 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 LTC1393CS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1393CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1393CS#PBF</b> Linear Technology IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1393CS</b> LINEAR LTC1393CS LINEAR</p>	 <p><b>LTC1393IGN#TRPBF</b> Linear Technology IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SSOP</p>
 <p><b>LTC1393CS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1393IGN#PBF</b> Linear Technology IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1393IGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1393IGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1393CS#TRPBF Linear Technology	LTC1393CS#TRPBF Datenblatt	LTC1393CS#TRPBF-Datenblätter	LTC1393CS#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1393CS#TRPBF Electronic	LTC1393CS#TRPBF-Komponenten	LTC1393CS#TRPBF-Verteiler	LTC1393CS#TRPBF-Bild	LTC1393CS#TRPBF-Teil
LTC1393CS#TRPBF Preis	LTC1393CS#TRPBF Hersteller	LTC1393CS#TRPBF Bild	LTC1393CS#TRPBF Aktie	LTC1393CS#TRPBF Inventar
LTC1393CS#TRPBF Neu	LTC1393CS#TRPBF Original	LTC1393CS#TRPBF garantiert	LTC1393CS#TRPBF RFQ	LTC1393CS#TRPBF Online bestellen

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