

	<h2 style="color: red;">LTC1393CS#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1393CS#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
Datenblätter:	 LTC1393CS#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 120 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




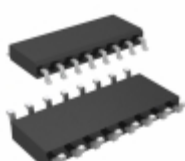

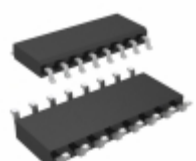

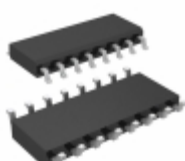
Spezifikationen

Teilenummer	LTC1393CS#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	120 pcs 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	Tube
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#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1393CS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1393CS#PBF 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#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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