



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC1393IS#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1393IS#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC1393IS#PBF.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	LTC1393IS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	70 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 4:1 70 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 18pF
Basisteilenummer	LTC1393
-3db Bandbreite	-

LTC1393IS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1393IS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1393IS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC1393IS#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

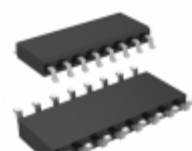
sein:



**LTC1400CS8#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC A/D CONV 12BIT W/SHTDN 8-SOIC



**LTC1393IGN#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SSOP



**LTC1393IS#PBF**  
Linear Technology  
IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC



**LTC1393IGN#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SSOP



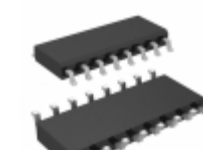
**LTC1393IGN#PBF**  
Linear Technology  
IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SSOP



**LTC1400CS8#PBF**  
Linear Technology  
IC A/D CONV 12BIT W/SHTDN 8-SOIC



**LTC1393IGN#TRPBF**  
Linear Technology  
IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SSOP



**LTC1393IS#TRPBF**  
Linear Technology  
IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1393IS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1393IS#PBF-Datenblatt	LTC1393IS#PBF-Datenblätter	LTC1393IS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1393IS#PBF Electronic	LTC1393IS#PBF-Komponenten	LTC1393IS#PBF-Verteiler	LTC1393IS#PBF-Bild	LTC1393IS#PBF
LTC1393IS#PBF Preis	LTC1393IS#PBF Hersteller	LTC1393IS#PBF Bild	LTC1393IS#PBF Aktie	LTC1393IS#PBF-Teil
LTC1393IS#PBF Neu	LTC1393IS#PBF Original	LTC1393IS#PBF garantiert	LTC1393IS#PBF RFQ	LTC1393IS#PBF Inventar
				LTC1393IS#PBF Online bestellen

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