


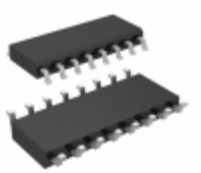

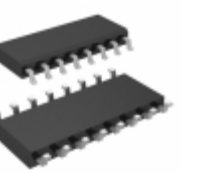

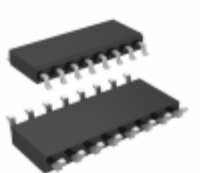
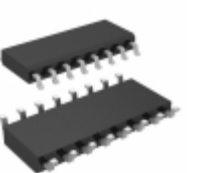
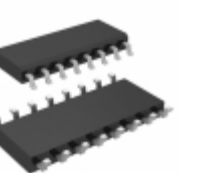
	<h2 style="color: red;">LTC1380IGN#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1380IGN#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 8X1 16SSOP
Datenblätter:	 LTC1380IGN#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1380IGN#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16SSOP
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	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	70 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 26pF
-3db Bandbreite	-

LTC1380IGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1380IGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1380IGN#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 LTC1380IGN#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1380IGN#PBF Linear Technology IC MULTIPLEXER 8X1 16SSOP</p>	 <p>LTC1380CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>LTC1380IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER 8X1 16SSOP</p>	 <p>LTC1380IS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>
 <p>LTC1380IGNTR LT LT SSOP16</p>	 <p>LTC1380IS#PBF Linear Technology IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>LTC1380CS#TRPBF Linear Technology IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>LTC1380CS#PBF Linear Technology IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1380IGN#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1380IGN#TRPBF Datenblatt	LTC1380IGN#TRPBF-Datenblätter	LTC1380IGN#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1380IGN#TRPBF Electronic	LTC1380IGN#TRPBF-Komponenten	LTC1380IGN#TRPBF-Verteiler	LTC1380IGN#TRPBF-Bild	LTC1380IGN#TRPBF-Teil
LTC1380IGN#TRPBF Preis	LTC1380IGN#TRPBF Hersteller	LTC1380IGN#TRPBF Bild	LTC1380IGN#TRPBF Aktie	LTC1380IGN#TRPBF Inventar
LTC1380IGN#TRPBF Neu	LTC1380IGN#TRPBF Original	LTC1380IGN#TRPBF garantiert	LTC1380IGN#TRPBF RFQ	LTC1380IGN#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