









	<h2 style="color: red;">LTC202CS#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC202CS#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Datenblätter:	 LTC202CS#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 266 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	LTC202CS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	266 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	400ns, 300ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	LTC202CSPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	125 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 125 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	8pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	6.25 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 12pF
Basisteilenummer	LTC202
-3db Bandbreite	-

LTC202CS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC202CS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC202CS#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 LTC202CS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC202CN LT LTC202CN LT</p>	 <p>LTC202CN#PBF Linear Technology IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>LTC202CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>LTC202CS#TRPBF Linear Technology IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p>LTC202CS#PBF Linear Technology IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>LTC202CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>LTC203CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>LTC201AMJ/883 LT LT CDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC202CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC202CS#PBF Datenblatt	LTC202CS#PBF-Datenblätter	LTC202CS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC202CS#PBF Electronic	LTC202CS#PBF-Komponenten	LTC202CS#PBF-Verteiler	LTC202CS#PBF-Bild	LTC202CS#PBF
LTC202CS#PBF Preis	LTC202CS#PBF Hersteller	LTC202CS#PBF Bild	LTC202CS#PBF Aktie	LTC202CS#PBF-Teil
LTC202CS#PBF Neu	LTC202CS#PBF Original	LTC202CS#PBF garantiert	LTC202CS#PBF RFQ	LTC202CS#PBF Inventar
				LTC202CS#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