







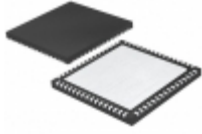
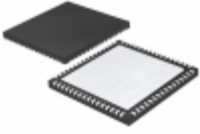
	<h2 style="color: red;">LTC221CS#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC221CS#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC221CS#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC221CS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	400ns, 300ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
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)	90 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 90 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	8pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 12pF
Basisteilenummer	LTC221
-3db Bandbreite	-

LTC221CS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC221CS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC221CS#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 LTC221CS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC221CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>LTC221CS#TRPBF Linear Technology IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>LTC221CS#PBF Linear Technology IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>LTC221CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>
 <p>LTC221CN#PBF Linear Technology IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>LTC2220CUP ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p>LTC2217IUP#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT 105MSPS LN 64-QFN</p>	 <p>LTC2217IUP#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 105MSPS LN 64-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC221CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC221CS#PBF Datenblatt	LTC221CS#PBF-Datenblätter	LTC221CS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC221CS#PBF Electronic	LTC221CS#PBF-Komponenten	LTC221CS#PBF-Verteiler	LTC221CS#PBF-Bild	LTC221CS#PBF-Teil
LTC221CS#PBF Preis	LTC221CS#PBF Hersteller	LTC221CS#PBF Bild	LTC221CS#PBF Aktie	LTC221CS#PBF Inventar
LTC221CS#PBF Neu	LTC221CS#PBF Original	LTC221CS#PBF garantiert	LTC221CS#PBF RFQ	LTC221CS#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