







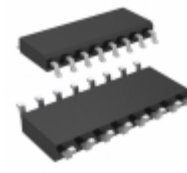
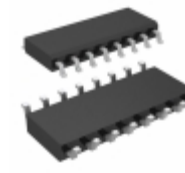
	<b>LTC203CS#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC203CS#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC203CS#PBF.pdf</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	LTC203CS#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
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 - NO/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)	125 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
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
-3db Bandbreite	-

LTC203CS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC203CS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC203CS#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 LTC203CS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2050CS5</b> LINEAR LTC2050CS5 LINEAR</p>	 <p><b>LTC203CS#TRPBF</b> Linear Technology IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>LTC203CN#PBF</b> Linear Technology IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>LTC203CS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p><b>LTC2050CS5#TRMPBF</b> Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-5</p>	 <p><b>LTC203CN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>LTC202CS#TRPBF</b> Linear Technology IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>LTC202CS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC203CS#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC203CS#PBF Datenblatt	LTC203CS#PBF-Datenblätter	LTC203CS#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC203CS#PBF Electronic	LTC203CS#PBF-Komponenten	LTC203CS#PBF-Verteiler	LTC203CS#PBF-Bild	LTC203CS#PBF-Teil
LTC203CS#PBF Preis	LTC203CS#PBF Hersteller	LTC203CS#PBF Bild	LTC203CS#PBF Aktie	LTC203CS#PBF Inventar
LTC203CS#PBF Neu	LTC203CS#PBF Original	LTC203CS#PBF garantiert	LTC203CS#PBF RFQ	LTC203CS#PBF Online bestellen