



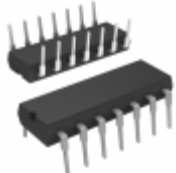

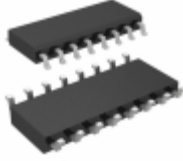
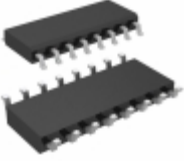
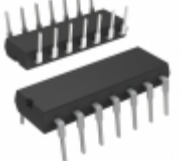
	<h2 style="color: red;">LT1209CS#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1209CS#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 45MHZ 16SO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1209CS#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 317 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1209CS#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 45MHZ 16SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	317 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 30 V, ±2.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	400 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	45MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit 16-SO
Strom - Versorgung	7mA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	4μA
Basisteilenummer	LT1209
Verstärkertyp	General Purpose

LT1209CS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1209CS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1209CS#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 LT1209CS#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1209IS</b> LINEAR LT1209IS LINEAR</p>	 <p><b>LT1209CS</b> LINEAR LT1209CS LINEAR</p>	 <p><b>LT1209CN#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 45MHZ 14DIP</p>	 <p><b>LT1209IN</b> LINEAR LT1209IN LINEAR</p>
 <p><b>LT1209CS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 45MHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1209CS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 45MHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1209CS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 45MHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1209CN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 45MHZ 14DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1209CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1209CS#PBF Datenblatt	LT1209CS#PBF-Datenblätter	LT1209CS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1209CS#PBF Electronic	LT1209CS#PBF-Komponenten	LT1209CS#PBF-Verteiler	LT1209CS#PBF-Bild	LT1209CS#PBF
LT1209CS#PBF Preis	LT1209CS#PBF Hersteller	LT1209CS#PBF Bild	LT1209CS#PBF Aktie	LT1209CS#PBF-Teil
LT1209CS#PBF Neu	LT1209CS#PBF Original	LT1209CS#PBF garantiert	LT1209CS#PBF RFQ	LT1209CS#PBF Inventar
				LT1209CS#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