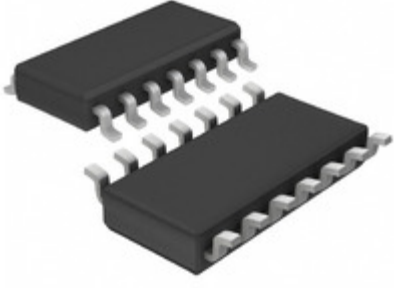

	<h2 style="color: #E67E22;">LT2179ACS#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT2179ACS#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 85KHZ 14SO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT2179ACS#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 83 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="#">LT2179ACS#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 85KHZ 14SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	83 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 36 V, ±1.1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	80µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Slew Rate	0.04 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LT2179ACSPBF
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	85KHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit 14-SO
Strom - Versorgung	16µA
Strom - Eingangsruhe	3nA
Basisteilenummer	LT2179
Verstärkertyp	General Purpose

LT2179ACS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT2179ACS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT2179ACS#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 LT2179ACS#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT2178IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 85KHZ 8SO</p>	 <p><b>LT2179CS</b> LINEAR LT2179CS LINEAR</p>	 <p><b>LT2179AIS</b> LT LT2179AIS LT</p>	 <p><b>LT2178IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 85KHZ 8SO</p>
 <p><b>LT2179ACS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 85KHZ 14SO</p>	 <p><b>LT2178IS8</b> LINEAR LT2178IS8 LINEAR</p>	 <p><b>LT2179ACS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 85KHZ 14SO</p>	 <p><b>LT2178IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 85KHZ 8SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT2179ACS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT2179ACS#PBF-Datenblätter	LT2179ACS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT2179ACS#PBF Electronic	LT2179ACS#PBF-Komponenten	LT2179ACS#PBF-Verteiler	LT2179ACS#PBF
LT2179ACS#PBF Preis	LT2179ACS#PBF Hersteller	LT2179ACS#PBF Bild	LT2179ACS#PBF-Bild
LT2179ACS#PBF Neu	LT2179ACS#PBF Original	LT2179ACS#PBF garantiert	LT2179ACS#PBF-RFQ
			LT2179ACS#PBF-Teil
			LT2179ACS#PBF Inventar
			LT2179ACS#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