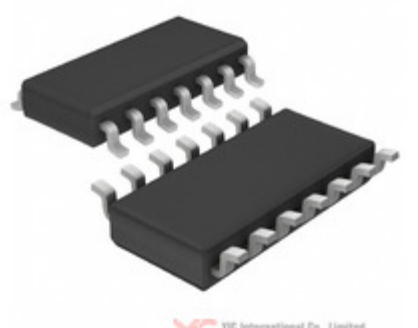


	<b>LT1679CS#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1679CS#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 20MHZ RRO 14SO
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1679CS#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 800 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1679CS#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 20MHZ RRO 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	20µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Slew Rate	6 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	20MHz
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Strom - Eingangsruhe	2nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1679CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1679CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1679CS#TRPBF 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 LT1679CS#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1679CS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 20MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT1679IS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 20MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT1679CS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 20MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT1678IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8SO</p>
 <p><b>LT1679IS</b> LINTER LT1679IS LINTER</p>	 <p><b>LT1679IS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 20MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT1679CS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 20MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT1679IS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 20MHZ RRO 14SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1679CS#TRPBF Linear Technology /LT1679CS#TRPBF Datenblatt	LT1679CS#TRPBF-Datenblätter	LT1679CS#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1679CS#TRPBF Electronic	LT1679CS#TRPBF-Komponenten	LT1679CS#TRPBF-Bild	LT1679CS#TRPBF
LT1679CS#TRPBF Preis	LT1679CS#TRPBF Hersteller	LT1679CS#TRPBF Bild	LT1679CS#TRPBF-Teil
LT1679CS#TRPBF Neu	LT1679CS#TRPBF Original	LT1679CS#TRPBF garantiert	LT1679CS#TRPBF Inventar
		LT1679CS#TRPBF RFQ	LT1679CS#TRPBF 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