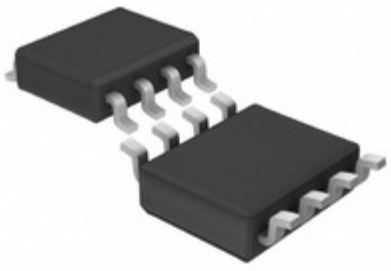

	<b>LT1719IS8#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1719IS8#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMP R-RINOUT SINGLE 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1719IS8#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 222 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1719IS8#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC COMP R-RINOUT SINGLE 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Vergleicher</a>
Teilstatus	222 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	2.5mV @ ±5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	UltraFast™
Propagation Delay (Max)	13ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	7mV
Strom - Ruhende (Max)	9mA
Strom - Ausgabe (Typ)	20mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	6µA @ ±5V
CMRR, PSRR (Typ)	70dB CMRR, 80dB PSRR

LT1719IS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1719IS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1719IS8#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 LT1719IS8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1719IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC COMP R-RINOUT SINGLE 8-SOIC</p>	 <p><b>LT1719IS6#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-RINOUT SINGLE SOT23-6</p>	 <p><b>LT1719IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-RINOUT SINGLE 8-SOIC</p>	 <p><b>LT1719IS6#TRPBF</b> Linear Technology IC COMP R-RINOUT SINGLE SOT23-6</p>
 <p><b>LT1719IS8</b> LINEAR LT1719IS8 LINEAR</p>	 <p><b>LT1719IS6#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-RINOUT SINGLE SOT23-6</p>	 <p><b>LT1719IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-RINOUT SINGLE 8-SOIC</p>	 <p><b>LT1719IS6#TRMPBF</b> Linear Technology IC COMP R-RINOUT SINGLE SOT23-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1719IS8#PBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LT1719IS8#PBF</a>
<a href="#">LT1719IS8#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF-Bild</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF-Teil</a>
<a href="#">LT1719IS8#PBF Preis</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF Bild</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF Aktie</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF Inventar</a>
<a href="#">LT1719IS8#PBF Neu</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF Original</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT1719IS8#PBF Online bestellen</a>

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