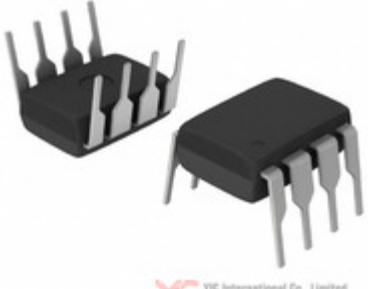

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES/SHUNT 4.5V 8DIP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC VREF SERIES/SHUNT 4.5V 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4.5V
Spannung - Eingang	6 V ~ 40 V
Toleranz	±0.2%
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Referenztyp	Series, Shunt
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2.5ppmrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	2.5ppmp-p
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Series, Shunt Voltage Reference IC ±0.2% 10mA 8-PDIP
Strom - Versorgung	1.5mA
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	800µA
Basisteilenummer	LT1019

LT1019CN8-4.5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1019CN8-4.5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1019CN8-4.5#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 LT1019CN8-4.5#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1019CN8-2.5/R</b> LINEAR LT1019CN8-2.5/R LINEAR</p>	 <p><b>LT1019CN8-2.5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 2.5V 8DIP</p>	 <p><b>LT1019CN8-5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 5V 8DIP</p>	 <p><b>LT1019CN8-4.5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 4.5V 8DIP</p>
 <p><b>LT1019CN8-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 5V 8DIP</p>	 <p><b>LT1019CN8-4.5</b> LT LT1019CN8-4.5 LT</p>	 <p><b>LT1019CN8-2.5</b> LINEAR LT1019CN8-2.5 LINEAR</p>	 <p><b>LT1019CN8-2.5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 2.5V 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF-Bild</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF</a>
<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF Preis</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF Bild</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF Aktie</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF-Teil</a>
<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF Neu</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF Original</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT1019CN8-4.5#PBF Inventar</a>
				<a href="#">LT1019CN8-4.5#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