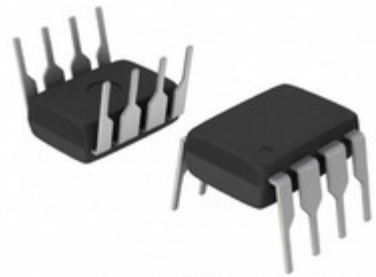

	<h2 style="color: red;">LT1019ACN8-2.5#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1019ACN8-2.5#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES/SHUNT 2.5V 8DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1019ACN8-2.5#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">LT1019ACN8-2.5#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC VREF SERIES/SHUNT 2.5V 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	4 V ~ 40 V
Toleranz	±0.05%
Temperaturkoeffizient	5ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Referenztyp	Series, Shunt
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2.5ppm <sub>rms</sub>
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	2.5ppm <sub>p-p</sub>
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	1.3mA
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	800µA

LT1019ACN8-2.5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1019ACN8-2.5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1019ACN8-2.5#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 LT1019ACN8-2.5#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1019ACN8-10#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8DIP</p>	 <p><b>LT1019ACN8-2.5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 2.5V 8DIP</p>	 <p><b>LT1019ACN8-10#PBF.</b> LT LT1019ACN8-10#PBF. LT</p>	 <p><b>LT1019ACN8-4.5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 4.5V 8DIP</p>
 <p><b>LT1019ACN8-5</b> LT LT1019ACN8-5 LT</p>	 <p><b>LT1019ACN8-4.5</b> LINEAR LT1019ACN8-4.5 LINEAR</p>	 <p><b>LT1019ACN8-10</b> LT LT1019ACN8-10 LT</p>	 <p><b>LT1019ACN8-2.5</b> LT LT DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1019ACN8-2.5#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1019ACN8-2.5#PBF Datenblatt	LT1019ACN8-2.5#PBF-Datenblätter	LT1019ACN8-2.5#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1019ACN8-2.5#PBF Electronic	LT1019ACN8-2.5#PBF-Komponenten	LT1019ACN8-2.5#PBF-Verteiler	LT1019ACN8-2.5#PBF-Bild	LT1019ACN8-2.5#PBF
LT1019ACN8-2.5#PBF Preis	LT1019ACN8-2.5#PBF Hersteller	LT1019ACN8-2.5#PBF Bild	LT1019ACN8-2.5#PBF Aktie	LT1019ACN8-2.5#PBF-Teil
LT1019ACN8-2.5#PBF Neu	LT1019ACN8-2.5#PBF Original	LT1019ACN8-2.5#PBF garantiert	LT1019ACN8-2.5#PBF RFQ	LT1019ACN8-2.5#PBF Inventar
				LT1019ACN8-2.5#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