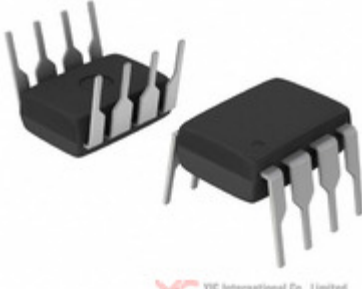

 <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1019CN8-5#PBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES/SHUNT 5V 8DIP</p>
	<p>Datenblätter:  LT1019CN8-5#PBF.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 5 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LT1019CN8-5#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES/SHUNT 5V 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	5 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Eingang	6.5 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
Andere Namen	LT1019CN85PBF
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

LT1019CN8-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1019CN8-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1019CN8-5#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 LT1019CN8-5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1019CN8-4.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 4.5V 8DIP</p>	 <p>LT1019CS8-10#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC</p>	 <p>LT1019CN8-4.5 LT LT1019CN8-4.5 LT</p>	 <p>LT1019CS8-10#PBF Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC</p>
 <p>LT1019CS8-10#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC</p>	 <p>LT1019CN8-5#PBF Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 5V 8DIP</p>	 <p>LT1019CN8-5 LT LT1019CN8-5 LT</p>	 <p>LT1019CN8-4.5#PBF Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 4.5V 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1019CN8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1019CN8-5#PBF Datenblatt	LT1019CN8-5#PBF-Datenblätter	LT1019CN8-5#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1019CN8-5#PBF Electronic	LT1019CN8-5#PBF-Komponenten	LT1019CN8-5#PBF-Verteiler	LT1019CN8-5#PBF-Bild	LT1019CN8-5#PBF
LT1019CN8-5#PBF Preis	LT1019CN8-5#PBF Hersteller	LT1019CN8-5#PBF Bild	LT1019CN8-5#PBF Aktie	LT1019CN8-5#PBF-Teil
LT1019CN8-5#PBF Neu	LT1019CN8-5#PBF Original	LT1019CN8-5#PBF garantiert	LT1019CN8-5#PBF RFQ	LT1019CN8-5#PBF Inventar
				LT1019CN8-5#PBF Online bestellen

Contact us: 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