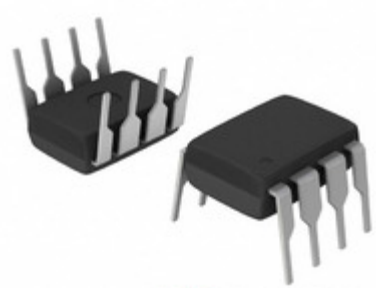

	<b>LT1021CIN8-10#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1021CIN8-10#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1021CIN8-10#PBF.pdf</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

Spezifikationen

Teilenummer	LT1021CIN8-10#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	10V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	11.5 V ~ 40 V
Toleranz	±0.05%
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Referenztyp	Series, Shunt, Buried Zener
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2.2µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	3µVp-p
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	2mA
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	1.7mA

LT1021CIN8-10#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1021CIN8-10#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1021CIN8-10#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 LT1021CIN8-10#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1021CIN8-10#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8DIP</p>	 <p><b>LT1021CIN-5</b> LINEAR LT1021CIN-5 LINEAR</p>	 <p><b>LT1021CCN8-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8DIP</p>	 <p><b>LT1021CIN8-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8DIP</p>
 <p><b>LT1021CN8</b> LT LT1021CN8 LT</p>	 <p><b>LT1021CIN-10</b> LINEAR LT1021CIN-10 LINEAR</p>	 <p><b>LT1021CIN8-5</b> LINEAR LT1021CIN8-5 LINEAR</p>	 <p><b>LT1021CIN8-5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1021CIN8-10#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1021CIN8-10#PBF Datenblatt	LT1021CIN8-10#PBF-Datenblätter	LT1021CIN8-10#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1021CIN8-10#PBF Electronic	LT1021CIN8-10#PBF-Komponenten	LT1021CIN8-10#PBF-Verteiler	LT1021CIN8-10#PBF-Bild	LT1021CIN8-10#PBF
LT1021CIN8-10#PBF Preis	LT1021CIN8-10#PBF Hersteller	LT1021CIN8-10#PBF Bild	LT1021CIN8-10#PBF Aktie	LT1021CIN8-10#PBF-Teil
LT1021CIN8-10#PBF Neu	LT1021CIN8-10#PBF Original	LT1021CIN8-10#PBF garantiert	LT1021CIN8-10#PBF RFQ	LT1021CIN8-10#PBF Inventar
				LT1021CIN8-10#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