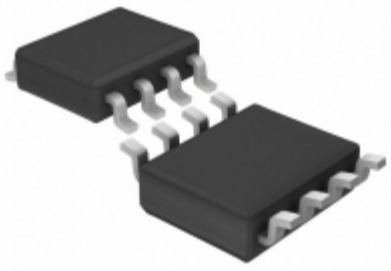

	<h2 style="color: red;">LT1021DCS8-5#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1021DCS8-5#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
Datenblätter:	 LT1021DCS8-5#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1880 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1021DCS8-5#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1880 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	1.5mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	7.2 V ~ 40 V
Toleranz	±1%
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Ausgabe	10mA
Referenztyp	Series, Buried Zener
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	3µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2.2µVrms
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tube

LT1021DCS8-5#PBF ist neu im Original, Suche LT1021DCS8-5#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1021DCS8-5#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1021DCS8-5#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1021DCS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p>LT1021DCS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p>LT1021DCS8-5 LINEAR LT1021DCS8-5 LINEAR</p>	 <p>LT1021DCS8-10#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC</p>
 <p>LT1021DCS8-10#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC</p>	 <p>LT1021DCS8-10#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC</p>	 <p>LT1021DCS8-7#PBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES/SHUNT 7V 8SOIC</p>	 <p>LT1021DCS8-5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

LT1020CSW	LT1020ISW	LT1021BCN-10	LT1021BCN8-10	LT1021BCN8-5
LT1021BCN8-5#PBF	LT1021BCN8-5#PBF	LT1021CCN-10	LT1021CCN-5	LT1021CCN8-10
LT1021CCN8-5	LT1021CIN-10	LT1021CIN-5	LT1021CN8	LT1021DCN-10
LT1021DCN-5	LT1021DCN8-10	LT1021DCN8-5	LT1021DCS8-10	LT1021DCS8-10#PBF
LT1021DCS8-10#PBF	LT1021DCS8-10#TRPBF	LT1021DCS8-10#TRPBF	LT1021DCS8-5	LT1021DCS8-5#PBF
LT1021DCS8-5#TRPBF	LT1021DCS8-5#TRPBF	LT1021DCS8-7#PBF	LT1021DCS8-7#PBF	LT1021DIN-10
LT1021DIN-5	LT1022CN8	LT1023CN8	LT1025ACN8	LT1025CN8
LT1026CN8	LT1026CN8#PBF	LT1026CN8#PBF	LT1026CS8	LT1026CS8#PBF
LT1026CS8#PBF	LT1026CS8#TRPBF	LT1026CS8#TRPBF	LT1026IS8#TRPBF	LT1026IS8#TRPBF
LT1027BCN-5	LT1027BCN8-5	LT1027CCN-5	LT1027CCN8-5	LT1027CCS8-5

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