
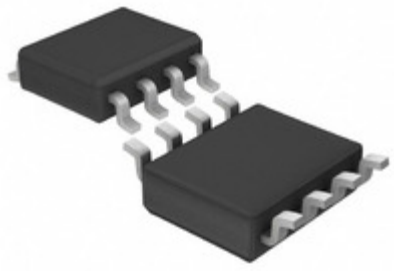
	<h2 style="color: red;">LT1461BIS8-3#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1461BIS8-3#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT1461BIS8-3#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





Spezifikationen

Teilenummer	LT1461BIS8-3#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SERIES 3V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	3.5 V ~ 20 V
Toleranz	±0.06%
Temperaturkoeffizient	7ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	9.6ppm _{rms}
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	8ppmp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	70µA
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Kathode	-

LT1461BIS8-3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1461BIS8-3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1461BIS8-3#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 LT1461BIS8-3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1461BIS8-3#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p>LT1461BIS8-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC</p>	 <p>LT1461BIS8-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p>LT1461BIS8-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC</p>
 <p>LT1461BIS8-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p>LT1461BIS8-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p>LT1461BIS8-3.3#PBF Linear Technology IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC</p>	 <p>LT1461BIS8-2.5#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1461BIS8-3#PBF Linear Technology	LT1461BIS8-3#PBF Datenblatt	LT1461BIS8-3#PBF-Datenblätter	LT1461BIS8-3#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1461BIS8-3#PBF / Analog Devices				LT1461BIS8-3#PBF
LT1461BIS8-3#PBF Electronic	LT1461BIS8-3#PBF-Komponenten	LT1461BIS8-3#PBF-Verteiler	LT1461BIS8-3#PBF-Bild	LT1461BIS8-3#PBF-Teil
LT1461BIS8-3#PBF Preis	LT1461BIS8-3#PBF Hersteller	LT1461BIS8-3#PBF Bild	LT1461BIS8-3#PBF Aktie	LT1461BIS8-3#PBF Inventar
LT1461BIS8-3#PBF Neu	LT1461BIS8-3#PBF Original	LT1461BIS8-3#PBF garantiert	LT1461BIS8-3#PBF RFQ	LT1461BIS8-3#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