

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 199 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








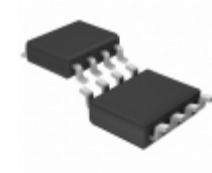
**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	199 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	3 V ~ 20 V
Toleranz	±0.08%
Temperaturkoeffizient	12ppm/°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 <sub>rms</sub>
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	8ppmp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	70µA
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Kathode	-

LT1461CIS8-2.5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1461CIS8-2.5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1461CIS8-2.5#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 LT1461CIS8-2.5#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LT1461CIS8-2.5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1461CCS8-5.0</b> LT LT1461CCS8-5.0 LT</p>	 <p><b>LT1461CIS8-3</b> LINEAR LINEAR SOP8</p>	 <p><b>LT1461CIC8-5</b> LT LT1461CIC8-5 LT</p>
 <p><b>LT1461CIS8-3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1461CCS8-5#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1461CIS8-3#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1461CIS8-2.5#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF-Bild</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF-Teil</a>
<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF Preis</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF Bild</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF Aktie</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF Inventar</a>
<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF Neu</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF Original</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT1461CIS8-2.5#PBF Online bestellen</a>