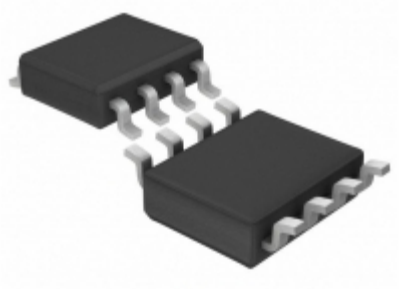

	<h2 style="color: red;">LT1431CS8#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1431CS8#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1431CS8#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1018 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1431CS8#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	1018 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Adjustable
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.4%
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperaturkoeffizient	30ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Ausgabe	100mA
Referenztyp	Shunt
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	36V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Strom - Kathode	1mA
Verpackung	Tube

LT1431CS8#PBF ist neu im Original, Suche LT1431CS8#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1431CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1431CS8#PBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1431CZ</b> LINEAR LT1431CZ LINEAR</p>	 <p><b>LT1431CN8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC VREF SHUNT ADJ 8DIP</p>	 <p><b>LT1431CS8</b> LTINEAR LT1431CS8 LTINEAR</p>	 <p><b>LT1431CN8</b> LT LT1431CN8 LT</p>
 <p><b>LT1431CS8#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>LT1431CS8#TR</b> LINEAR LT1431CS8#TR LINEAR</p>	 <p><b>LT1431CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT ADJ 8DIP</p>	 <p><b>LT1431CS8-E2</b> LT LT1431CS8-E2 LT</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ LT1399HVCS	↔ LT1399HVCS#PBF	⇒ LT1399HVCS#PBF	D LT1399IS	⇒ LT140SC-TE84L
⊣ LT1413CS8	⊗ LT1413S8	D LT1413S8#TRPBF	⇒ LT1413S8#TRPBF	⇒ LT1422CS8
⊗ LT1424IS8-5#PBF	⊣ LT1424IS8-5#PBF	⊗ LT1425CS	↔ LT1425CS#PBF	⇒ LT1425CS#PBF
D LT1425CS#TRPBF	⊗ LT1425CS#TRPBF	⊣ LT1425IS	⊗ LT1425IS#PBF	⇒ LT1425IS#PBF
⇒ LT1425IS#TRPBF	↔ LT1425IS#TRPBF	⊗ LT1431CN8	⊣ LT1431CS8	⇒ LT1431CS8#PBF
↔ LT1431CS8#TR	⇒ LT1431CS8#TRPBF	D LT1431CS8#TRPBF	⊗ LT1431CS8-E2	⊣ LT1431CZ
⊗ LT1431IS8	D LT1431IS8#TR	⇒ LT1431IS8#TRPBF	↔ LT1431IS8#TRPBF	⇒ LT1432CN8
⊣ LT1432CS8	⊗ LT1432CS8#TR	↔ LT1432CS8-3.3	⇒ LT1446CS8	⇒ LT1460ACN8-10
⊗ LT1460ACN8-5	⊣ LT1460ACS8-10#TR	⊗ LT1460ACS8-2.5	D LT1460ACS8-5	⇒ LT1460BIN8-10
↔ LT1460BIS8-5	⊗ LT1460BIS8-5#TRPBF	⊣ LT1460BIS8-5#TRPBF	⊗ LT1460DCS8-10	⇒ LT1460DCS8-2.5

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