


	LT1431IS8#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1431IS8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC
	Datenblätter:	1.LT1431IS8#PBF.pdf 2.LT1431IS8#PBF.pdf 3.LT1431IS8#PBF.pdf 4.LT1431IS8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 530 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





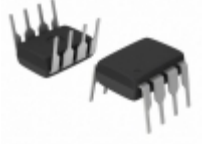
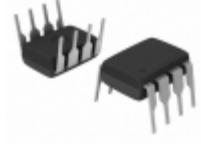


Spezifikationen

Teilenummer	LT1431IS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	530 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	36V
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.4%
Temperaturkoeffizient	50ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Andere Namen	LT1431IS8PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Shunt Voltage Reference IC 36V ±0.4% 100mA 8-SOIC
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Kathode	1mA
Basisteilenummer	LT1431

LT1431IS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1431IS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1431IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1431IS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1431IS8#PBF Linear Technology IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>	 <p>LT1431IS8 LT LT1431IS8 LT</p>	 <p>LT1431IS8#TR SOIC-8 LT1431IS8#TR SOIC-8</p>	 <p>LT1431IS8#TRPBF Linear Technology IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>
 <p>LT1431IN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT ADJ 8DIP</p>	 <p>LT1431IN8#PBF Linear Technology IC VREF SHUNT ADJ 8DIP</p>	 <p>LT1431IZ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p>	 <p>LT1431IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1431IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1431IS8#PBF-Datenblatt	LT1431IS8#PBF-Datenblätter	LT1431IS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1431IS8#PBF Electronic	LT1431IS8#PBF-Komponenten	LT1431IS8#PBF-Verteiler	LT1431IS8#PBF-Bild	LT1431IS8#PBF
LT1431IS8#PBF Preis	LT1431IS8#PBF Hersteller	LT1431IS8#PBF Bild	LT1431IS8#PBF Aktie	LT1431IS8#PBF-Teil
LT1431IS8#PBF Neu	LT1431IS8#PBF Original	LT1431IS8#PBF garantiert	LT1431IS8#PBF RFQ	LT1431IS8#PBF Inventar
				LT1431IS8#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