

	<h2 style="color: red;">LT1359IS#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1359IS#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VFB 25MHZ 16SO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1359IS#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		


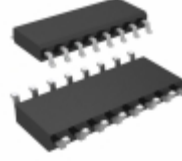

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1359IS#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP VFB 25MHZ 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±2.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	600 V/µs
Serie	C-Load™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	25MHz
Strom - Versorgung	2mA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	120nA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	-

LT1359IS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1359IS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1359IS#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 LT1359IS#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>LT1359IS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP VFB 25MHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1359IS14#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP VFB 25MHZ 14SO</p>	 <p><b>LT1359IS14</b> LT LT1359IS14 LT</p>	 <p><b>LT1359CS14#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP VFB 25MHZ 14SO</p>
 <p><b>LT1359CS14#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 25MHZ 14SO</p>	 <p><b>LT1359IS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 25MHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1359IN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 25MHZ 14DIP</p>	 <p><b>LT1359IS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP VFB 25MHZ 16SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1359IS#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1359IS#PBF Datenblatt	LT1359IS#PBF-Datenblätter	LT1359IS#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT1359IS#PBF
LT1359IS#PBF Electronic	LT1359IS#PBF-Komponenten	LT1359IS#PBF-Verteiler	LT1359IS#PBF-Bild	LT1359IS#PBF-Teil
LT1359IS#PBF Preis	LT1359IS#PBF Hersteller	LT1359IS#PBF Bild	LT1359IS#PBF Aktie	LT1359IS#PBF Inventar
LT1359IS#PBF Neu	LT1359IS#PBF Original	LT1359IS#PBF garantiert	LT1359IS#PBF RFQ	LT1359IS#PBF Online bestellen

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