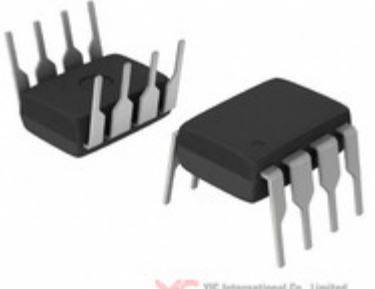

	<h2 style="color: red;">LT1227CN8#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1227CN8#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VIDEO CURRNT FEEDBCK AMP 8DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1227CN8#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1200 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="#">LT1227CN8#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC VIDEO CURRNT FEEDBCK AMP 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	1200 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 30 V, ±2 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	1100 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyyp	-
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	10mA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Anwendungen	Current Feedback
-3db Bandbreite	140MHz

LT1227CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1227CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1227CN8#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 LT1227CN8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1227CS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VIDEO CURRNT FEEDBK AMP 8SOIC</p>	 <p><b>LT1227CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VIDEO CURRNT FEEDBCK AMP 8DIP</p>	 <p><b>LT1227CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC VIDEO CURRNT FEEDBK AMP 8SOIC</p>	 <p><b>LT1226CS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1GHZ 8SO</p>
 <p><b>LT1227</b> LT LT1227 LT</p>	 <p><b>LT1227CS8</b> LT LT1227CS8 LT</p>	 <p><b>LT1226CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 1GHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1226CS8TR</b> LINEAR LINEAR SOP8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1227CN8#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1227CN8#PBF Datenblatt	LT1227CN8#PBF-Datenblätter	LT1227CN8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1227CN8#PBF Electronic	LT1227CN8#PBF-Komponenten	LT1227CN8#PBF-Verteiler	LT1227CN8#PBF-Bild	LT1227CN8#PBF-Teil
LT1227CN8#PBF Preis	LT1227CN8#PBF Hersteller	LT1227CN8#PBF Bild	LT1227CN8#PBF Aktie	LT1227CN8#PBF Inventar
LT1227CN8#PBF Neu	LT1227CN8#PBF Original	LT1227CN8#PBF garantiert	LT1227CN8#PBF RFQ	LT1227CN8#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