



	<h2 style="color: red;">LT1112MPS8#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1112MPS8#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 750KHZ 8SO
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1112MPS8#PBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 537 pcs 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	<a href="#">LT1112MPS8#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 750KHZ 8SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	537 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 40 V, ±1 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	25µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	0.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	750kHz
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	80pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1112MPS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1112MPS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1112MPS8#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 LT1112MPS8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1112S8</b> LINEAR LT1112S8 LINEAR</p>	 <p><b>LT1112MPS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1112S8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1112IS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ 8SO</p>
 <p><b>LT1112MPS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1112IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1112MPS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1112MJ8</b> Linear Technology IC PICOAMP DUAL PREC CERDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1112MPS8#PBF Linear Technology /LT1112MPS8#PBF Datenblatt	LT1112MPS8#PBF-Datenblätter	LT1112MPS8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1112MPS8#PBF Electronic	LT1112MPS8#PBF-Komponenten	LT1112MPS8#PBF-Verteiler	LT1112MPS8#PBF
LT1112MPS8#PBF Preis	LT1112MPS8#PBF Hersteller	LT1112MPS8#PBF Bild	LT1112MPS8#PBF-Bild
LT1112MPS8#PBF Neu	LT1112MPS8#PBF Original	LT1112MPS8#PBF garantiert	LT1112MPS8#PBF-RFQ
			LT1112MPS8#PBF-Teil
			LT1112MPS8#PBF-Inventar
			LT1112MPS8#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