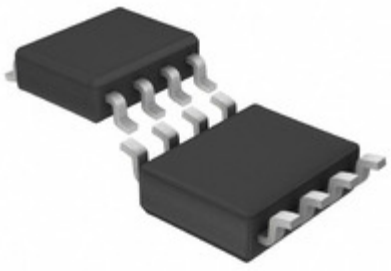


	LT1229CS8#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1229CS8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CFA 100MHZ 8SO
	Datenblätter:	 LT1229CS8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 494 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1229CS8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP CFA 100MHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	494 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 30 V, ±2 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	2500 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	6mA
Strom - Ausgang / Kanal	125mA
Strom - Eingangsruhe	10μA
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	100MHz

LT1229CS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1229CS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1229CS8#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 LT1229CS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1229CN8#PBF Linear Technology IC OPAMP CFA 100MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1229CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 100MHZ 8SO</p>	 <p>LT1229MJ8/883 Original LT1229MJ8/883 Original</p>	 <p>LT1229CS8 LT LT1229CS8 LT</p>
 <p>LT1229CS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CFA 100MHZ 8SO</p>	 <p>LT1229CS8#TR LT LT1229CS8#TR LT</p>	 <p>LT1229CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 100MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1229CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 100MHZ 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1229CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1229CS8#PBF Datenblatt	LT1229CS8#PBF-Datenblätter	LT1229CS8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1229CS8#PBF Electronic	LT1229CS8#PBF-Komponenten	LT1229CS8#PBF-Verteiler	LT1229CS8#PBF-Bild	LT1229CS8#PBF-Teil
LT1229CS8#PBF Preis	LT1229CS8#PBF Hersteller	LT1229CS8#PBF Bild	LT1229CS8#PBF Aktie	LT1229CS8#PBF Inventar
LT1229CS8#PBF Neu	LT1229CS8#PBF Original	LT1229CS8#PBF garantiert	LT1229CS8#PBF RFQ	LT1229CS8#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