
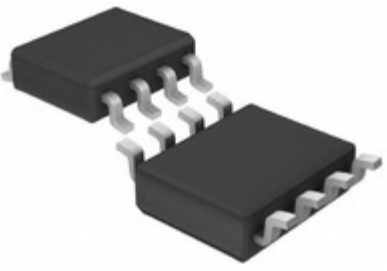
	<p><b>LTC1250CS8#PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC1250CS8#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ RRO 8SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1250CS8#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 488 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1250CS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	488 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 16 V, ±2.38 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	5µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	10 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Andere Namen	LTC1250CS8PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.5MHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Strom - Versorgung	3mA
Strom - Eingangsruhe	50pA
Basisteilenummer	LTC1250
Verstärkertyp	Zero-Drift

LTC1250CS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1250CS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1250CS8#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 LTC1250CS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1255CN8</b> LT LTC1255CN8 LT</p>	 <p><b>LTC1250CS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LTC1250CN8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ RRO 8DIP</p>	 <p><b>LTC1250CS8</b> LINEAR LTC1250CS8 LINEAR</p>
 <p><b>LTC1250CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LTC1250IN8</b> LT LTC1250IN8 LT</p>	 <p><b>LTC1253CS8</b> LT LT SOP8</p>	 <p><b>LTC1250CS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ RRO 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1250CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1250CS8#PBF Datenblatt	LTC1250CS8#PBF-Datenblätter	LTC1250CS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1250CS8#PBF Electronic	LTC1250CS8#PBF-Komponenten	LTC1250CS8#PBF-Verteiler	LTC1250CS8#PBF-Bild	LTC1250CS8#PBF
LTC1250CS8#PBF Preis	LTC1250CS8#PBF Hersteller	LTC1250CS8#PBF Bild	LTC1250CS8#PBF Aktie	LTC1250CS8#PBF-Teil
LTC1250CS8#PBF Neu	LTC1250CS8#PBF Original	LTC1250CS8#PBF garantiert	LTC1250CS8#PBF RFQ	LTC1250CS8#PBF Inventar
				LTC1250CS8#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