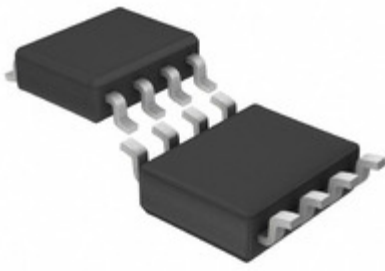


	<h2 style="color: #E67E22;">LTC1250CS8#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ RRO 8SO
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1250CS8#TRPBF.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ RRO 8SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
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#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1250CS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1250CS8#TRPBF 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#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</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>LTC1253CS8</b> LT LT SOP8</p>	 <p><b>LTC1250CS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ RRO 8SO</p>
 <p><b>LTC1250CS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LTC1255CN8</b> LT LTC1255CN8 LT</p>	 <p><b>LTC1250CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LTC1255CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DVR HI-SIDE DUAL 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF Inventar</a>
<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF Original</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LTC1250CS8#TRPBF Online bestellen</a>

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