



	<b>LT1207CS#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1207CS#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CFA 60MHZ 16SO
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1207CS#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 291 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LT1207CS#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP CFA 60MHZ 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	291 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	10 V ~ 30 V, ±5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	900 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	20mA
Strom - Ausgang / Kanal	1.2A
Strom - Eingangsruhe	10μA
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	60MHz

LT1207CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1207CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1207CS#TRPBF 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 LT1207CS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1207CS#TR</b> LT LT1207CS#TR LT</p>	 <p><b>LT1208CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 45MHZ 8DIP</p>	 <p><b>LT1207CS</b> LT LT1207CS LT</p>	 <p><b>LT1207BCS8-5</b> LT LT1207BCS8-5 LT</p>
 <p><b>LT1207CS#TR_0049+</b> LT LT SOP16</p>	 <p><b>LT1207CS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CFA 60MHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1207CS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 60MHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1208CN8</b> LINEAR LT1208CN8 LINEAR</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LT1207CS#TRPBF Linear Technology / LT1207CS#TRPBF Datenblatt	LT1207CS#TRPBF-Datenblätter	LT1207CS#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
Analog Devices			LT1207CS#TRPBF
LT1207CS#TRPBF Electronic	LT1207CS#TRPBF-Komponenten	LT1207CS#TRPBF-Verteiler	LT1207CS#TRPBF-Bild
LT1207CS#TRPBF Preis	LT1207CS#TRPBF Hersteller	LT1207CS#TRPBF Bild	LT1207CS#TRPBF Aktie
LT1207CS#TRPBF Neu	LT1207CS#TRPBF Original	LT1207CS#TRPBF garantiert	LT1207CS#TRPBF RFQ
			LT1207CS#TRPBF Inventar
			LT1207CS#TRPBF Online bestellen