



	<h2 style="color: red;">LT1210CR#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT1210CR#TRPBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CFA 55MHZ DDPAK-7</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1210CR#TRPBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1210CR#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP CFA 55MHZ DDPAK-7
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Supplier Device-Gehäuse	DDPAK-7
Slew Rate	900 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-8, D <sup>2</sup> Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	35mA
Strom - Ausgang / Kanal	2A
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	35MHz

LT1210CR#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1210CR#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1210CR#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 LT1210CR#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1210CS</b> LT LT1210CS LT</p>	 <p><b>LT120RA</b> SHARP LT120RA SHARP</p>	 <p><b>LT1210CS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP CFA 55MHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1210CS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 55MHZ 16SO</p>
 <p><b>LT1210CR#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 55MHZ DDPAK-7</p>	 <p><b>LT1210CR</b> LT LT1210CR LT</p>	 <p><b>LT1210CR#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CFA 55MHZ DDPAK-7</p>	 <p><b>LT120NE</b> SHARP SHARP SOT-143</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1210CR#TRPBF Linear Technology /LT1210CR#TRPBF Datenblatt	LT1210CR#TRPBF-Datenblätter	LT1210CR#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1210CR#TRPBF Analog Devices	LT1210CR#TRPBF-Komponenten	LT1210CR#TRPBF-Bild	LT1210CR#TRPBF
LT1210CR#TRPBF Electronic	LT1210CR#TRPBF-Verteiler	LT1210CR#TRPBF-Aktie	LT1210CR#TRPBF-Teil
LT1210CR#TRPBF Preis	LT1210CR#TRPBF Hersteller	LT1210CR#TRPBF Inventar	LT1210CR#TRPBF Online bestellen
LT1210CR#TRPBF Neu	LT1210CR#TRPBF Original	LT1210CR#TRPBF garantiert	

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