
	<h2 style="color: red;">LT1210IR#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1210IR#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	1.1A, 35MHZ, 900V/ USCFA
Datenblätter:	1.LT1210IR#TRPBF.pdf	
	2.LT1210IR#TRPBF.pdf	
	3.LT1210IR#TRPBF.pdf	
	4.LT1210IR#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		





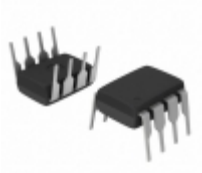
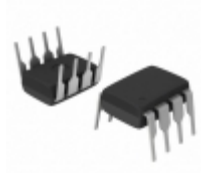

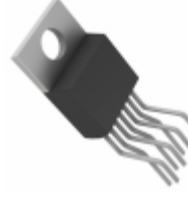
Spezifikationen

Teilenummer	LT1210IR#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	1.1A, 35MHZ, 900V/ USCFA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Supplier Device-Gehäuse	7-DDPAK
Slew Rate	900 V/μs
Serie	-
RoHS-Status	RoHS Compliant
Verpackung / Gehäuse	TO-263-8, D ² Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Ausgabetypp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Current Feedback Amplifier 1 Circuit 7-DDPAK
Strom - Versorgung	50mA
Strom - Ausgang / Kanal	2A
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	35MHz

LT1210IR#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1210IR#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1210IR#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 LT1210IR#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1210CT7#44PBF Linear Technology IC OPAMP CFA 55MHZ TO220-7	 LT1210CT7#44PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 55MHZ TO220-7	 LT1210XFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 1.1A, 35MHZ CURRENT FEEDBACK AMP	 LT1210IR#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 1.1A, 35MHZ, 900V/ USCFA
 LT1211ACN8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 14MHZ 8DIP	 LT1211ACN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 14MHZ 8DIP	 LT1210XFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 1.1A, 35MHZ CURRENT FEEDBACK AMP	 LT1210CT7#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 55MHZ TO220-7

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1210IR#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1210IR#TRPBF Datenblatt	LT1210IR#TRPBF-Datenblätter	LT1210IR#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1210IR#TRPBF Electronic	LT1210IR#TRPBF-Komponenten	LT1210IR#TRPBF-Verteiler	LT1210IR#TRPBF-Bild	LT1210IR#TRPBF-Teil
LT1210IR#TRPBF Preis	LT1210IR#TRPBF Hersteller	LT1210IR#TRPBF Bild	LT1210IR#TRPBF Aktie	LT1210IR#TRPBF Inventar
LT1210IR#TRPBF Neu	LT1210IR#TRPBF Original	LT1210IR#TRPBF garantiert	LT1210IR#TRPBF RFQ	LT1210IR#TRPBF 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