

	<h2 style="color: red;">LT1206CR#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1206CR#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CFA 60MHZ DDPAK-7
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT1206CR#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1206CR#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CFA 60MHZ DDPAK-7
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	10 V ~ 30 V, ±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 ² Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LT1206CR#TRPBF-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Current Feedback Amplifier 1 Circuit DDPAK-7
Strom - Versorgung	20mA
Strom - Ausgang / Kanal	1.2A
Strom - Eingangsruhe	10μA
Basisteilenummer	LT1206
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	60MHz

LT1206CR#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1206CR#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1206CR#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 LT1206CR#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1206CR LINEAR LT1206CR LINEAR</p>	 <p>LT1206CS8#TR LT LT1206CS8#TR LT</p>	 <p>LT1206CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 60MHZ 8SO</p>	 <p>LT1206CR#PBF Linear Technology IC OPAMP CFA 60MHZ DDPAK-7</p>
 <p>LT1206CS8 LTINEAR LT1206CS8 LTINEAR</p>	 <p>LT1206CR#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CFA 60MHZ DDPAK-7</p>	 <p>LT1206CS8#PBF Linear Technology IC OPAMP CFA 60MHZ 8SO</p>	 <p>LT1206CR#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 60MHZ DDPAK-7</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1206CR#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1206CR#TRPBF Datenblatt	LT1206CR#TRPBF-Datenblätter	LT1206CR#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1206CR#TRPBF
LT1206CR#TRPBF Electronic	LT1206CR#TRPBF-Komponenten	LT1206CR#TRPBF-Verteiler	LT1206CR#TRPBF-Bild	LT1206CR#TRPBF-Teil
LT1206CR#TRPBF Preis	LT1206CR#TRPBF Hersteller	LT1206CR#TRPBF Bild	LT1206CR#TRPBF Aktie	LT1206CR#TRPBF Inventar
LT1206CR#TRPBF Neu	LT1206CR#TRPBF Original	LT1206CR#TRPBF garantiert	LT1206CR#TRPBF RFQ	LT1206CR#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