

	<b>LT1206CR#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1206CR#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CFA 60MHZ DDPAK-7
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1206CR#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

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1206CR#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
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 <sup>2</sup> Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	20mA
Strom - Ausgang / Kanal	1.2A
Strom - Eingangsruhe	10μA
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 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 LT1206CR#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1206CS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CFA 60MHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1206CS8#TR</b> LT LT1206CS8#TR LT</p>	 <p><b>LT1206CN8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CFA 60MHZ 8DIP</p>	 <p><b>LT1206CR#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 60MHZ DDPAK-7</p>
 <p><b>LT1206CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 60MHZ 8DIP</p>	 <p><b>LT1206CS8</b> LTINEAR LT1206CS8 LTINEAR</p>	 <p><b>LT1206CS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 60MHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1206CR</b> LINEAR LT1206CR LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1206CR#TRPBF Linear Technology / LT1206CR#TRPBF Datenblatt	LT1206CR#TRPBF-Datenblätter	LT1206CR#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
Analog Devices			LT1206CR#TRPBF
LT1206CR#TRPBF Electronic	LT1206CR#TRPBF-Komponenten	LT1206CR#TRPBF-Verteiler	LT1206CR#TRPBF-Bild
LT1206CR#TRPBF Preis	LT1206CR#TRPBF Hersteller	LT1206CR#TRPBF Bild	LT1206CR#TRPBF Aktie
LT1206CR#TRPBF Neu	LT1206CR#TRPBF Original	LT1206CR#TRPBF garantiert	LT1206CR#TRPBF RFQ
			LT1206CR#TRPBF Inventar
			LT1206CR#TRPBF Online bestellen

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