

	<b>LT1794CFE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1794CFE#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP XDSL LINE DRIVER 20TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1794CFE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 221 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen





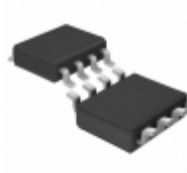
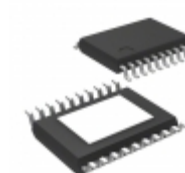
Teilenummer	<a href="#">LT1794CFE#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC AMP XDSL LINE DRIVER 20TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	221 pcs Stock
Spannungsversorgung	18V
Art	Driver
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Serie	-
Protokoll	xDSL
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/0
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	-

LT1794CFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1794CFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1794CFE#PBF 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 LT1794CFE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LT1794CFE#TRPBF</b> Linear Technology IC AMP XDSL LINE DRIVER 20TSSOP</p>	 <p><b>LT1794CFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP XDSL LINE DRIVER 20TSSOP</p>	 <p><b>LT1794CSW#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP 200MHZ DUAL 20-SOIC</p>	 <p><b>LT1793IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8SO</p>
 <p><b>LT1793IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1794CSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP 200MHZ DUAL 20-SOIC</p>	 <p><b>LT1793IS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1794CFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP XDSL LINE DRIVER 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1794CFE#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1794CFE#PBF Datenblatt	LT1794CFE#PBF-Datenblätter	LT1794CFE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1794CFE#PBF Electronic	LT1794CFE#PBF-Komponenten	LT1794CFE#PBF-Verteiler	LT1794CFE#PBF-Bild	LT1794CFE#PBF
LT1794CFE#PBF Preis	LT1794CFE#PBF Hersteller	LT1794CFE#PBF Bild	LT1794CFE#PBF Aktie	LT1794CFE#PBF-Teil
LT1794CFE#PBF Neu	LT1794CFE#PBF Original	LT1794CFE#PBF garantiert	LT1794CFE#PBF RFQ	LT1794CFE#PBF Inventar
				LT1794CFE#PBF 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