

	<h2 style="color: #e67e22;">LT1794CFE#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1794CFE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC AMP XDSL LINE DRIVER 20TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT1794CFE#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1794CFE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC AMP XDSL LINE DRIVER 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	18V
Art	Driver
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Serie	-
Protokoll	xDSL
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	2/0 Driver xDSL 20-TSSOP-EP
Datenrate	-
Basisteilenummer	LT1794

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

Sie können auch interessiert

sein:

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1794CFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1794CFE#TRPBF Datenblatt	LT1794CFE#TRPBF-Datenblätter	LT1794CFE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1794CFE#TRPBF
LT1794CFE#TRPBF Electronic	LT1794CFE#TRPBF-Komponenten	LT1794CFE#TRPBF-Verteiler	LT1794CFE#TRPBF-Bild	LT1794CFE#TRPBF-Teil
LT1794CFE#TRPBF Preis	LT1794CFE#TRPBF Hersteller	LT1794CFE#TRPBF Bild	LT1794CFE#TRPBF Aktie	LT1794CFE#TRPBF Inventar
LT1794CFE#TRPBF Neu	LT1794CFE#TRPBF Original	LT1794CFE#TRPBF garantiert	LT1794CFE#TRPBF RFQ	LT1794CFE#TRPBF Online bestellen