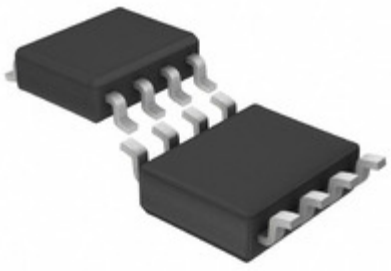


	LT1793AIS8#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1793AIS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8SO
	Datenblätter:	 LT1793AIS8#TRPBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1793AIS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	3.4 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4.2MHz
Strom - Versorgung	4.2mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	3pA
Verstärkertyp	J-FET
-3db Bandbreite	-

LT1793AIS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1793AIS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1793AIS8#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 LT1793AIS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1793AIN8#PBF Linear Technology IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1793AIS8#PBF Linear Technology IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8SO</p>	 <p>LT1793AIS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8SO</p>	 <p>LT1793AIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8SO</p>
 <p>LT1793CS8 LINEAR LT1793CS8 LINEAR</p>	 <p>LT1793AIS8 LINEAR LT1793AIS8 LINEAR</p>	 <p>LT1793AIN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1793CN8 LINEAR LT1793CN8 LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1793AIS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1793AIS8#TRPBF Datenblatt	LT1793AIS8#TRPBF-Datenblätter	LT1793AIS8#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT1793AIS8#TRPBF
LT1793AIS8#TRPBF Electronic	LT1793AIS8#TRPBF-Komponenten	LT1793AIS8#TRPBF-Verteiler	LT1793AIS8#TRPBF-Bild	LT1793AIS8#TRPBF-Teil
LT1793AIS8#TRPBF Preis	LT1793AIS8#TRPBF Hersteller	LT1793AIS8#TRPBF Bild	LT1793AIS8#TRPBF Aktie	LT1793AIS8#TRPBF Inventar
LT1793AIS8#TRPBF Neu	LT1793AIS8#TRPBF Original	LT1793AIS8#TRPBF garantiert	LT1793AIS8#TRPBF RFQ	LT1793AIS8#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