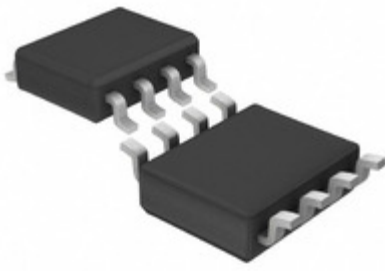


	<h2 style="color: #e67e22;">LT1792AIS8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1792AIS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO
	Datenblätter:	 LT1792AIS8#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1792AIS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5.6MHz
detaillierte Beschreibung	J-FET Amplifier 1 Circuit 8-SO
Strom - Versorgung	4.2mA
Strom - Eingangsruhe	300pA
Basisteilenummer	LT1792
Verstärkertyp	J-FET

LT1792AIS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1792AIS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1792AIS8#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 LT1792AIS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1792AIS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO</p>	 <p>LT1792AIS8 LINEAR LT1792AIS8 LINEAR</p>	 <p>LT1792CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1792CN8 LINEAR LT1792CN8 LINEAR</p>
 <p>LT1792AIN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1792CN8#PBF Linear Technology IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1792AIS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO</p>	 <p>LT1792CS8 LINEAR LT1792CS8 LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1792AIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1792AIS8#TRPBF Datenblatt	LT1792AIS8#TRPBF-Datenblätter	LT1792AIS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1792AIS8#TRPBF Electronic	LT1792AIS8#TRPBF-Komponenten	LT1792AIS8#TRPBF-Verteiler	LT1792AIS8#TRPBF-Bild	LT1792AIS8#TRPBF-Teil
LT1792AIS8#TRPBF Preis	LT1792AIS8#TRPBF Hersteller	LT1792AIS8#TRPBF Bild	LT1792AIS8#TRPBF Aktie	LT1792AIS8#TRPBF Inventar
LT1792AIS8#TRPBF Neu	LT1792AIS8#TRPBF Original	LT1792AIS8#TRPBF garantiert	LT1792AIS8#TRPBF RFQ	LT1792AIS8#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