




ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1792AIS8#TRPBF

Part Number: LT1792AIS8#TRPBF
 Producent / marka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Opis produktu: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO
 Arkusze danych: [LT1792AIS8#TRPBF.pdf](#)
 Status RoHS:  Bezołowiowa / zgodna z RoHS
 Statek z: Hongkong
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.




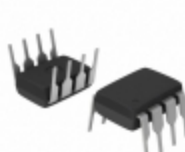








Specyfikacje LT1792AIS8#TRPBF

PART NUMBER	LT1792AIS8#TRPBF
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	LT1792AIS8#TRPBF.pdf
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE / PODWÓJNE (±)	±4.5 V ~ 20 V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE OFFSET	200µV
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SO
SZYBKOŚĆ NARASTANIA	3.4 V/µs
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP WYJŚCIA	-
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZYSK BANDWIDTH PRODUCT	5.6MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	J-FET Amplifier 1 Circuit 8-SO
OBECNY - DOSTAWA	4.2mA
OBECNY - DIAGONALNA WEJŚCOWE	300pA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LT1792
AMPLIFIER TYPE	J-FET

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1792AIS8#TRPBF	Dystrybutor LT1792AIS8#TRPBF	Dostawca LT1792AIS8#TRPBF
Cena LT1792AIS8#TRPBF	Zdjęcia LT1792AIS8#TRPBF	Obraz LT1792AIS8#TRPBF
Arkusze danych LT1792AIS8#TRPBF PDF	LT1792AIS8#TRPBF Pobierz arkusz danych	Arkusze danych LT1792AIS8#TRPBF
Zdjęcie LT1792AIS8#TRPBF	Kup LT1792AIS8#TRPBF	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) LT1792AIS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1792AIS8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1792AIS8#TRPBF	AD LT1792AIS8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1792AIS8#TRPBF
Analog Devices Inc. LT1792AIS8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LT1792AIS8#TRPBF	

Produkty powiązane

 <p>LT1792CS8#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO Na stanie: 728 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT1792IS8#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT1792ACN8#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP Na stanie: 449 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT1792AIN8#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT1792IN8#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT1792IS8#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO Na stanie: 490 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT1792AIS8#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT1792CS8#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT1792ACS8#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO Na stanie: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT1791IS#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC TXRX RS485/RS422 60V 14-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT1792ACS8#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT1792CN8#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>

