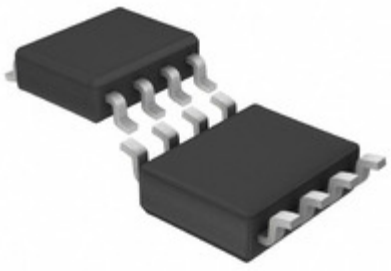


	LT1990ACS8#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1990ACS8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO
	Datenblätter:	 LT1990ACS8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 572 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1990ACS8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	572 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	900µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	0.55 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	140µA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Verstärkertyp	Differential
-3db Bandbreite	105kHz

LT1990ACS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1990ACS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1990ACS8#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 LT1990ACS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1990AHS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT1986ES6 LT LT SOT-6</p>	 <p>LT1990ACS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT1977IFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TSSOP</p>
 <p>LT1977IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TSSOP</p>	 <p>LT1990ACS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT1977IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TSSOP</p>	 <p>LT1977IFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1990ACS8#PBF Linear Technology / LT1990ACS8#PBF Datenblatt	LT1990ACS8#PBF-Datenblätter	LT1990ACS8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
Analog Devices			LT1990ACS8#PBF
LT1990ACS8#PBF Electronic	LT1990ACS8#PBF-Komponenten	LT1990ACS8#PBF-Verteiler	LT1990ACS8#PBF-Bild
LT1990ACS8#PBF Preis	LT1990ACS8#PBF Hersteller	LT1990ACS8#PBF Bild	LT1990ACS8#PBF-Aktie
LT1990ACS8#PBF Neu	LT1990ACS8#PBF Original	LT1990ACS8#PBF garantiert	LT1990ACS8#PBF RFQ
			LT1990ACS8#PBF Online bestellen