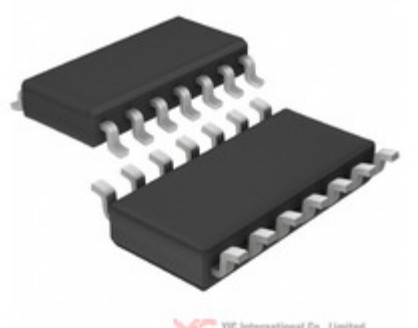

	<h2 style="color: red;">LT1631IS#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1631IS#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 30MHZ RRO 14SO
Datenblätter:	 LT1631IS#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 27 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1631IS#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 30MHZ RRO 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	27 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	220µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Slew Rate	10 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	30MHz
Strom - Versorgung	4.1mA
Strom - Ausgang / Kanal	70mA
Strom - Eingangsruhe	550nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1631IS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1631IS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1631IS#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 LT1631IS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1631IS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 30MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LT1631IS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 30MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LT1632CN8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 45MHZ RRO 8DIP</p>	 <p>LT1631CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 30MHZ RRO 14SO</p>
 <p>LT1632CN8 LT LT1632CN8 LT</p>	 <p>LT1631CS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 30MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LT1632CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 45MHZ RRO 8DIP</p>	 <p>LT1631IS LT LT1631IS LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1631IS#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1631IS#PBF Datenblatt	LT1631IS#PBF-Datenblätter	LT1631IS#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT1631IS#PBF
LT1631IS#PBF Electronic	LT1631IS#PBF-Komponenten	LT1631IS#PBF-Verteiler	LT1631IS#PBF-Bild	LT1631IS#PBF-Teil
LT1631IS#PBF Preis	LT1631IS#PBF Hersteller	LT1631IS#PBF Bild	LT1631IS#PBF Aktie	LT1631IS#PBF Inventar
LT1631IS#PBF Neu	LT1631IS#PBF Original	LT1631IS#PBF garantiert	LT1631IS#PBF RFQ	LT1631IS#PBF Online bestellen