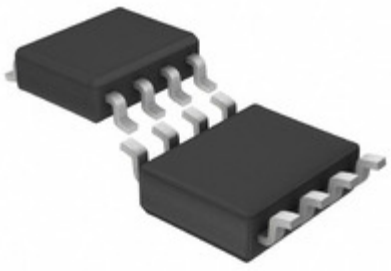









	LT1167AIS8#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1167AIS8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO
	Datenblätter:	 LT1167AIS8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 334 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1167AIS8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	334 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.6 V ~ 36 V, ±2.3 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	15µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	1.2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
Strom - Versorgung	900µA
Strom - Ausgang / Kanal	27mA
Strom - Eingangsruhe	50pA
Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	-

LT1167AIS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1167AIS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1167AIS8#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 LT1167AIS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1167AIN8 LINEAR LT1167AIN8 LINEAR</p>	 <p>LT1167AIS8#TR LINEAR LT1167AIS8#TR LINEAR</p>	 <p>LT1167AIS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO</p>	 <p>LT1167AIS8-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO</p>
 <p>LT1167AIS8 LINEAR LT1167AIS8 LINEAR</p>	 <p>LT1167AIN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 1MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1167AIS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO</p>	 <p>LT1167AIS8-1#PBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1167AIS8#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1167AIS8#PBF-Datenblatt	LT1167AIS8#PBF-Datenblätter	LT1167AIS8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1167AIS8#PBF Electronic	LT1167AIS8#PBF-Komponenten	LT1167AIS8#PBF-Verteiler	LT1167AIS8#PBF-Bild	LT1167AIS8#PBF
LT1167AIS8#PBF Preis	LT1167AIS8#PBF Hersteller	LT1167AIS8#PBF Bild	LT1167AIS8#PBF Aktie	LT1167AIS8#PBF-Teil
LT1167AIS8#PBF Neu	LT1167AIS8#PBF Original	LT1167AIS8#PBF garantiert	LT1167AIS8#PBF RFQ	LT1167AIS8#PBF Inventar
				LT1167AIS8#PBF 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