



LT1167ACS8#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1167ACS8#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO
Datenblätter:	1.LT1167ACS8#PBF.pdf 2.LT1167ACS8#PBF.pdf 3.LT1167ACS8#PBF.pdf 4.LT1167ACS8#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1429 pcs Stock Available.
Lieferrn von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LT1167ACS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1429 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
detaillierte Beschreibung	Instrumentation Amplifier 1 Circuit 8-SO
Serie	-
Strom - Versorgung	900µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Instrumentation
Slew Rate	1.2 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.6 V ~ 36 V, ±2.3 V ~ 18 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
Strom - Eingangsruhe	50pA
Spannung - Eingangs-Offset	15µV
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1167
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1167ACS8PBF

LT1167ACS8#PBF ist neu im Original, Suche LT1167ACS8#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1167ACS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1167ACS8#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1167ACS8-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO	 LT1167ACS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO	 LT1167ACS8-1#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO	 LT1167ACS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO
 LT1167ACN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 1MHZ 8DIP	 LT1167ACS8 LINEAR LT1167ACS8 LINEAR	 LT1167ACS8-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO	 LT1167ACS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO

heiße Teile

Mehr

⊛ LT1140ACSW	↔ LT1140ACSW#TRPBF	⇒ LT1140ACSW#TRPBF	D LT1140CS	⇒ LT1141ACSW
⊣ LT1141ACSW#TR	⊛ LT1141CS	D LT1144IS8	⇒ LT11473CS8	⇒ LT1147LCS8
⊛ LT1147LCS8#TR	⊣ LT1151CSW	⊛ LT1153CS8	↔ LT1157CS8	⇒ LT1158CSW#PBF
D LT1158CSW#PBF	⊛ LT1158ISW	⊣ LT1158ISW#PBF	⊛ LT1158ISW#PBF	⇒ LT1161CSW
⇒ LT1161ISW	↔ LT1161ISW#TR	⊛ LT1167ACN8	⊣ LT1167ACS8	⇒ LT1167ACS8#PBF
↔ LT1167ACS8#TRPBF	⇒ LT1167ACS8#TRPBF	D LT1167AIN8	⊛ LT1167AIS8	⊣ LT1167AIS8#TR
⊛ LT1167AIS8#TRPBF	D LT1167AIS8#TRPBF	⇒ LT1167CN14	↔ LT1167CN8	⇒ LT1167CS8
⊣ LT1167CS8#PBF	⊛ LT1167CS8#PBF	↔ LT1167CS8#TRPBF	⇒ LT1167CS8#TRPBF	⇒ LT1167IS8
⊛ LT1167IS8#TRPBF	⊣ LT1167IS8#TRPBF	⊛ LT1168ACS8	D LT1168ACS8#TRPBF	⇒ LT1168ACS8#TRPBF
↔ LT1168AIS8	⊛ LT1168AIS8#TRPBF	⊣ LT1168AIS8#TRPBF	⊛ LT1168CS8	⇒ LT1168CS8#PBF

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