



## LT1168AIS8#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1168AIS8#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	Link Labs
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LT1168AIS8#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 194 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1168AIS8#PBF
Hersteller	Link Labs
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	194 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset	40pA
Spannung - Durchschlag	8-SO
Serie	-
RoHS Status	Tube
Polarisation	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	-
Orientierung	1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Bits / Stufen	15µV
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	Instrumentation
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Hersteller-Teilenummer	LT1168AIS8#PBF
Expanded Beschreibung	Instrumentation Amplifier 1 Circuit 8-SO
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO
Strom - Versorgung (Haupt-IC)	4.6 V ~ 36 V, ±2.3 V ~ 18 V
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Eingangsruhe	400kHz
Kanäle pro IC	32mA
-3db Bandbreite	0.5 V/µs

LT1168AIS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1168AIS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1168AIS8#PBF Link Labs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1168AIS8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>LT1168AIN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 400KHZ 8DIP</p>	<p><b>LT1168AIS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO</p>	<p><b>LT1168ACS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO</p>	<p><b>LT1168AIS8</b> LINEAR LT1168AIS8 LINEAR</p>
<p><b>LT1168CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 400KHZ 8DIP</p>	<p><b>LT1168AIS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO</p>	<p><b>LT1168AIS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO</p>	<p><b>LT1168CN8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP INSTR 400KHZ 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1168AIS8#PBF Link Labs	LT1168AIS8#PBF Datenblatt	LT1168AIS8#PBF-Datenblätter	LT1168AIS8#PBF PDF	Link Labs LT1168AIS8#PBF
LT1168AIS8#PBF Electronic	LT1168AIS8#PBF-Komponenten	LT1168AIS8#PBF-Verteiler	LT1168AIS8#PBF-Bild	LT1168AIS8#PBF-Teil
LT1168AIS8#PBF Preis	LT1168AIS8#PBF Hersteller	LT1168AIS8#PBF Bild	LT1168AIS8#PBF Aktie	LT1168AIS8#PBF Inventar
LT1168AIS8#PBF Neu	LT1168AIS8#PBF Original	LT1168AIS8#PBF garantiert	LT1168AIS8#PBF RFQ	LT1168AIS8#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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