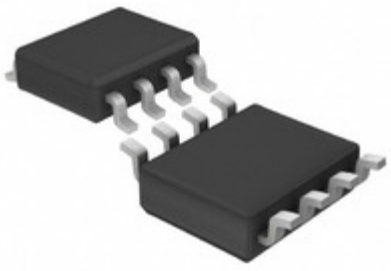

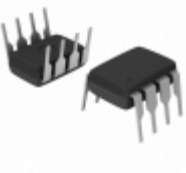

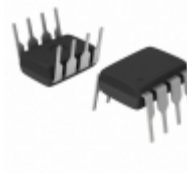


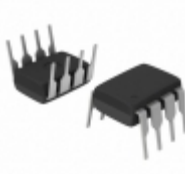
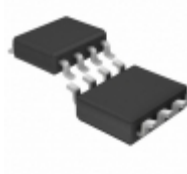

	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1168ACS8#PBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO</p>
	<p>Datenblätter:  LT1168ACS8#PBF.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 198 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LT1168ACS8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	198 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	0.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	400kHz
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Ausgang / Kanal	32mA
Strom - Eingangsruhe	40pA
Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	-

LT1168ACS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1168ACS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1168ACS8#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 LT1168ACS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1168ACN8#PBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 400KHZ 8DIP</p>	 <p>LT1167IS8-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO</p>	 <p>LT1168AIN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 400KHZ 8DIP</p>	 <p>LT1168ACS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO</p>
 <p>LT1168ACS8 LINEAR LT1168ACS8 LINEAR</p>	 <p>LT1168ACN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 400KHZ 8DIP</p>	 <p>LT1168ACS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO</p>	 <p>LT1168ACS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1168ACS8#PBF Linear Technology / LT1168ACS8#PBF Datenblatt	LT1168ACS8#PBF-Datenblätter	LT1168ACS8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1168ACS8#PBF Electronic	LT1168ACS8#PBF-Komponenten	LT1168ACS8#PBF-Verteiler	LT1168ACS8#PBF
LT1168ACS8#PBF Preis	LT1168ACS8#PBF Hersteller	LT1168ACS8#PBF Bild	LT1168ACS8#PBF-Bild
LT1168ACS8#PBF Neu	LT1168ACS8#PBF Original	LT1168ACS8#PBF garantiert	LT1168ACS8#PBF Anteil
		LT1168ACS8#PBF RFQ	LT1168ACS8#PBF Inventar
			LT1168ACS8#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