



## LT1218CS8#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1218CS8#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 280KHZ RRO 8SO
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LT1218CS8#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2336 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	LT1218CS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 280KHZ RRO 8SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2336 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Serie	-
Strom - Versorgung	425µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Slew Rate	0.1 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 30 V, ±1 V ~ 15 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	280kHz
Strom - Eingangsruhe	30nA
Spannung - Eingangs-Offset	85µV
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1218
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1218CS8PBF

LT1218CS8#PBF ist neu im Original, Suche LT1218CS8#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1218CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1218CS8#PBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

**LT1218CS**  
LT  
LT1218CS LT

**LT1218CS8#TRPBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC OPAMP GP 280KHZ RRO 8SO

**LT1218CN8#PBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC OPAMP GP 280KHZ RRO 8DIP

**LT1218CS8#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC OPAMP GP 280KHZ RRO 8SO

**LT1218CS8**  
LT  
LT1218CS8 LT

**LT1218LCN8#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8DIP

**LT1218CN8#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC OPAMP GP 280KHZ RRO 8DIP

**LT1218CS8#PBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC OPAMP GP 280KHZ RRO 8SO

### heiße Teile

Mehr

- |                 |                 |                 |                 |                 |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| LT1211IS8       | LT1211IS8#TRPBF | LT1211IS8#TRPBF | LT1212CS        | LT1212CS#TR     |
| LT1212CS#TRPBF  | LT1212CS#TRPBF  | LT1212IS        | LT1213CS8       | LT1213CS8#PBF   |
| LT1213CS8#PBF   | LT1213CS8#TRPBF | LT1213CS8#TRPBF | LT1213CS8#TRPBF | LT1214CN        |
| LT1214CS#PBF    | LT1214CS#PBF    | LT1215CS8       | LT1215CS8#PBF   | LT1215CS8#PBF   |
| LT1215CS8#TR    | LT1215CS8#TRPBF | LT1215CS8#TRPBF | LT1217CS8#TRPBF | LT1217CS8#TRPBF |
| LT1218CS8#PBF   | LT1220CN8       | LT1220CS8       | LT1222CS8       | LT1222CS8#TRPBF |
| LT1222CS8#TRPBF | LT1222IS8       | LT1222IS8#TRPBF | LT1222IS8#TRPBF | LT1223CN8       |
| LT1223CS8       | LT1223CS8#TRPBF | LT1223CS8#TRPBF | LT1224CS8       | LT1224CS8#TRPBF |
| LT1224CS8#TRPBF | LT1226CN8       | LT1226CS8       | LT1227CS8       | LT1227CS8#TRPBF |
| LT1227CS8#TRPBF | LT1228CS8       | LT1228CS8#TR    | LT1228CS8#TRPBF | LT1228CS8#TRPBF |

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