



Slika je lahko predstavitev.  
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

## LT1818CS8#PBF

Številka dela: **LT1818CS8#PBF**  
 Opis izdelka: IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO  
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS  
 Podatkovni listi: [LT1818CS8#PBF.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRAŠEVANJE](#)

### Podrobnosti produkta

Številka dela	LT1818CS8#PBF	Proizvajalec	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis	IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	LT1818CS8#PBF.pdf		
Napetost - oskrba, enojna / dvojna (±)	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V	Napetost - vhodni odmik	200µV
Paket naprave za dobavitelja	8-SO	Ubi stopnja	2500 V/µs
Serijska	-	Pakiranje	Tube
Paket / primer	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Vrsta izhoda	-
Druga imena	LT1818CS8PBF	delovna temperatura	0°C ~ 70°C
Število vezij	1	Tip montaže	Surface Mount
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)	Proizvajalec Standardni čas vodenja	12 Weeks
Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Gain Bandwidth Product	400MHz
natančen opis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SO	Trenutni - dobava	9mA
Trenutni - izhod / kanal	70mA	Trenutne - vstopne pristranskosti	2µA
Številka osnovnega dela	LT1818	Vrsta ojačevalnika	Voltage Feedback

### Podobni izdelki

<p><b>LT1818CS8#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO                  Prenesi: <a href="#">LT1818CS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1819CMS8#PBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC OPAMP VFB 400MHZ 8MSOP                  Prenesi: <a href="#">LT1819CMS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1817IGN#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC OPAMP VFB 220MHZ 16SSOP                  Prenesi: <a href="#">LT1817IGN#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1818CS5#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5                  Prenesi: <a href="#">LT1818CS5#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1817IS#PBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC OPAMP VFB 220MHZ 14SO                  Prenesi: <a href="#">LT1817IS#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1817IS#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC OPAMP VFB 220MHZ 14SO                  Prenesi: <a href="#">LT1817IS#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1818IS8#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO                  Prenesi: <a href="#">LT1818IS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1818IS5#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5                  Prenesi: <a href="#">LT1818IS5#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1817IGN#PBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC OPAMP VFB 220MHZ 16SSOP                  Prenesi: <a href="#">LT1817IGN#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1818CS5#TRMPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5                  Prenesi: <a href="#">LT1818CS5#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1818IS5#TRMPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5                  Prenesi: <a href="#">LT1818IS5#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1818IS8#PBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO                  Prenesi: <a href="#">LT1818IS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Sorodne oznake

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1818CS8#PBF  
 LT1818CS8#PBF Cena  
 LT1818CS8#PBF PDF Datasheet  
 LT1818CS8#PBF Zaloga  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1818CS8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1818CS8#PBF  
 Analog Devices Inc. LT1818CS8#PBF

LT1818CS8#PBF Distributer  
 LT1818CS8#PBF Slike  
 LT1818CS8#PBF Prenos podatkovnega lista  
 Kupite LT1818CS8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Dobavitelj  
 AD LT1818CS8#PBF  
 Analog Devices, Inc. LT1818CS8#PBF

Dobavitelj LT1818CS8#PBF  
 Slika LT1818CS8#PBF  
 Podatkovni list LT1818CS8#PBF  
 Kupite ADI (Analog Devices, Inc.) LT1818CS8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Distributer  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1818CS8#PBF