



LT1818IS8#PBF

fabricante Numero di parte:	LT1818IS8#PBF
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO
Schede tecniche:	LT1818IS8#PBF.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

LT1818IS8#PBF 100% nuovi pezzi originali 500 in magazzino, trova il prezzo LT1818IS8#PBF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LT1818IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LT1818IS8#PBF: Info@IC-Components.com

Le specifiche di LT1818IS8#PBF

Numero di parte	LT1818IS8#PBF	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	LT1818	Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-SO	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SO	Corrente - Alimentazione	9mA
Tipo di uscita	-	Numero di circuiti	1
Tipo Amplificatore	Voltage Feedback	Corrente - Uscita / Canale	70mA
Slew rate	2500 V/μs	Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V
Guadagno Prodotto larghezza di banda	400MHz	Corrente - Polarizzazione ingresso	2μA
Tensione - Offset ingresso	200μV	Quantità di magazzino	500 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator	Descrizione	IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con LT1818IS8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1818IS8#PBF	Parte LT1818IS8#PBF	Prezzo LT1818IS8#PBF	Distributore LT1818IS8#PBF
LT1818IS8#PBF tecnico	Azione LT1818IS8#PBF	Inventario LT1818IS8#PBF	Fornitore LT1818IS8#PBF
Ordine online LT1818IS8#PBF	Richiesta LT1818IS8#PBF	Immagine LT1818IS8#PBF	Immagine LT1818IS8#PBF
LT1818IS8#PBF pdf	Datasheet LT1818IS8#PBF	Scheda tecnica LT1818IS8#PBF	Scheda tecnica LT1818IS8#PBF pdf
Scarica la scheda tecnica LT1818IS8#PBF	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1818IS8#PBF	AD LT1818IS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1818IS8#PBF	Analog Devices Inc. LT1818IS8#PBF	Analog Devices, Inc. LT1818IS8#PBF	

Potresti essere anche interessato:

<p>LT1846J Descrizione: LT1846J LT DIP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1841I Descrizione: LT1841I LT SOP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1842I Descrizione: LT1842I LT SOP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1819CMS8#TRPBF Descrizione: IC OPAMP VFB 400MHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1839 Descrizione: LT1839 MOT TO-39 Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1818CS5#TRPBF Descrizione: IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1843I Descrizione: LT1843I LT SOP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1816IMS8 Descrizione: LT1816IMS8 LINEAR 8MSOP Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1819IMS8 Descrizione: LT1819IMS8 LINEAR MSOP8 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1819CMS8 Descrizione: LT1819CMS8 LINEAR 8MSOP Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1816I Descrizione: LT1816I LT SOP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1816CMS8#TR Descrizione: LT1816CMS8#TR LINEAR 8 MSOP Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1818CS5#PBF Descrizione: LT1818CS5#PBF LINEAR TSOT23-5 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1816CS8 Descrizione: LT1816CS8 LINEAR 8 SO Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1818IS5 Descrizione: LT1818IS5 LINEAR SOT23-5 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1819CS8 Descrizione: LT1819CS8 LTC SOP8 Produttori: LTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1816IS8 Descrizione: LT1816IS8 LINEAR 8SO Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1817IS#PBF Descrizione: IC OPAMP VFB 220MHZ 14SO Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1818CS5 Descrizione: LT1818CS5 LINEAR SOT23-5 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1819CMS8#PBF Descrizione: IC OPAMP VFB 400MHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1842IS8 Descrizione: LT1842IS8 LT SOP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1819IMS8#TRPBF Descrizione: IC OPAMP VFB 400MHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1816IDD#PBF Descrizione: IC OPAMP VFB 220MHZ 8DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1818IS5#TRPBF Descrizione: IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1818CS5/IS5 Descrizione: LT1818CS5/IS5 LINEAR SOT23-5 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1844ES5-SD Descrizione: LT1844ES5-SD LINER SOT23-6 Produttori: LINER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1844ES5-3.3 Descrizione: LT1844ES5-3.3 LINEAR SOT23-5 Produttori: LINER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1818IS5#TR Descrizione: LT1818IS5#TR LT SOT-23 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1842CS8 Descrizione: LT1842CS8 LT SOP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1816IDD#TRPBF Descrizione: IC OPAMP VFB 220MHZ 8DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong