



Linear Technology

## LT1816IMS8#PBF

Artikelnummer:	LT1816IMS8#PBF
Tillverkare / Brand:	Link Labs
Produktbeskrivning	IC OPAMP VFB 220MHZ 8MSOP
Datablad:	<a href="#">LT1816IMS8#PBF.pdf</a>
RoHs status	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Lager skick	26760 pcs stock
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**OFFERTFÖRFRÅGAN**

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

### Specifikationer för LT1816IMS8#PBF

ARTIKELNUMMER	LT1816IMS8#PBF
TILLVERKARE	Linear Technology
BESKRIVNING	IC OPAMP VFB 220MHZ 8MSOP
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
TILGÄNGLIG KVANTITET	26760 pcs
DATABLAD	<a href="#">LT1816IMS8#PBF.pdf</a>
SPÄNNING - TILLFÖRSEL, ENKEL / DUAL (±)	350MHz
SPÄNNING - INGÅNGSFÖRSKJUTNING	2µA
SPÄNNING - UPPDELNING	8-MSOP
SERIER	-
ROHS-STATUS	Tube
POLARISERING	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
UTMATNINGSTYP	-
ORIENTERING	2
DRIFTTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANTAL BITAR / STEG	200µV
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
MAX UTGÅNGSEFFEKT X KANALER @ LADDA	Voltage Feedback
TILLVERKARENS VARUNUMMER	LT1816IMS8#PBF
UTVIDGAD BESKRIVNING	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit 8-MSOP
BESKRIVNING	IC OPAMP VFB 220MHZ 8MSOP
STRÖM - TILLFÖRSEL (MAIN IC)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
NUVARANDE - TILLFÖRSEL	6.5mA
NUVARANDE - INMATNINGSFEL	220MHz
KANALER PER IC	80mA
-3DB BANDBREDD	1500 V/µs

### Relaterade etiketter

Link Labs LT1816IMS8#PBF	LT1816IMS8#PBF-distributör	LT1816IMS8#PBF Leverantör
LT1816IMS8#PBF pris	LT1816IMS8#PBF Bilder	LT1816IMS8#PBF-bild
LT1816IMS8#PBF PDF Datablad	LT1816IMS8#PBF Ladda ner datablad	LT1816IMS8#PBF datablad
LT1816IMS8#PBF-lager	Köp LT1816IMS8#PBF	Köp Link Labs LT1816IMS8#PBF
Link Labs LT1816IMS8#PBF	Link Labs Leverantör	Link Labs-distributör
Link Labs LT1816IMS8#PBF	Link Labs Inc. LT1816IMS8#PBF	

### Relaterade produkter

<p><b>LT1817CGN#TRPBF</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC OPAMP VFB 220MHZ 16SSOP I lager: 33109 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1816CS8#PBF</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC OPAMP VFB 220MHZ 8SO I lager: 30805 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1816CS8#TRPBF</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC OPAMP VFB 220MHZ 8SO I lager: 57311 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1816IS8#PBF</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC OPAMP VFB 220MHZ 8SO I lager: 45591 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1817CGN#PBF</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC OPAMP VFB 220MHZ 16SSOP I lager: 23207 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1816IS8#TRPBF</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC OPAMP VFB 220MHZ 8SO I lager: 41999 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1816IDD#TRPBF</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC OPAMP VFB 220MHZ 8DFN I lager: 46562 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1816IDD#PBF</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC OPAMP VFB 220MHZ 8DFN I lager: 28620 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1817CS#PBF</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC OPAMP VFB 220MHZ 14SO I lager: 40168 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1816IMS8#TRPBF</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC OPAMP VFB 220MHZ 8MSOP I lager: 45508 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1816CMS8#TRPBF</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC OPAMP VFB 220MHZ 8MSOP I lager: 42846 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1816CMS8#PBF</b> tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC OPAMP VFB 220MHZ 8MSOP I lager: 46075 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>