



Linear Technology

LT1721CS#PBF

Teilenummer:	LT1721CS#PBF
Hersteller / Marke:	Link Labs
Produktbeschreibung	IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SOIC
Datenblätter:	LT1721CS#PBF.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	9007 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von LT1721CS#PBF

TEILENUMMER	LT1721CS#PBF
HERSTELLER	Linear Technology
BESCHREIBUNG	IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	9007 pcs
DATENBLATT	LT1721CS#PBF.pdf
SPANNUNG - EIN-ZUSTAND	4
SPANNUNG - DURCHSCHLAG	16-SOIC
ART	General Purpose
SERIE	UltraFast™
ROHS STATUS	Tube
PROPAGATION DELAY (MAX)	70dB CMRR, 80dB PSRR
POLARISATION	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
AUSGABETYP	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
ANDERE NAMEN	LT1721CSPBF
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSTUFE (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER-TEILENUMMER	LT1721CS#PBF
LOGIKTYP	7mV
HYSTERESE	10ns
EXPANDED BESCHREIBUNG	Comparator General Purpose CMOS, Rail-to-Rail, TTL 16-SOIC
BESCHREIBUNG	IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SOIC
STROM - VERSORGUNG (HAUPT-IC)	2.7 V ~ 6 V
STROM - RUHENDE (MAX)	20mA
STROM - AUSGABE (TYP)	6µA @ 5V
STROM - EINGANGSRUHE (MAX)	3mV @ 5V
CMRR, PSRR (TYP)	7mA

Verwandte Tags

Link Labs LT1721CS#PBF	LT1721CS#PBF-Vertriebspartner	LT1721CS#PBF Lieferant
LT1721CS#PBF Preis	LT1721CS#PBF Bilder	LT1721CS#PBF-Bild
LT1721CS#PBF PDF-Datenblatt	LT1721CS#PBF Datenblatt herunterladen	LT1721CS#PBF Datenblatt
LT1721CS#PBF-Bestand	LT1721CS#PBF kaufen	Link Labs kaufen LT1721CS#PBF
Link Labs LT1721CS#PBF	Link Labs Lieferant	Link Labs-Vertriebspartner
Link Labs LT1721CS#PBF	Link Labs Inc. LT1721CS#PBF	

Verwandte Produkte

<p>LT1721IS#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC COMP R-RINOUT QUAD 16SOIC Auf Lager: 16825 pcs RFQ</p>	<p>LT1722CS5#TRM Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP VFB 200MHZ TSOT23-5 Auf Lager: 4041 pcs RFQ</p>
<p>LT1721CS#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SOIC Auf Lager: 16438 pcs RFQ</p>	<p>LT1721IGN#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SSOP Auf Lager: 9487 pcs RFQ</p>
<p>LT1720IMS8#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC COMPARATOR DUAL HS 3/5V 8MSOP Auf Lager: 14110 pcs RFQ</p>	<p>LT1720IMS8#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC COMPARATOR DUAL HS 3/5V 8MSOP Auf Lager: 22343 pcs RFQ</p>
<p>LT1720IS8#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC COMP R-RINOUT DUAL 8-SOIC Auf Lager: 22433 pcs RFQ</p>	<p>LT1721CGN#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SSOP Auf Lager: 10860 pcs RFQ</p>
<p>LT1721IGN#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SSOP Auf Lager: 19776 pcs RFQ</p>	<p>LT1721IS#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SOIC Auf Lager: 9033 pcs RFQ</p>
<p>LT1720IS8#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC COMP R-RINOUT DUAL 8-SOIC Auf Lager: 15106 pcs RFQ</p>	<p>LT1721CGN#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SSOP Auf Lager: 19226 pcs RFQ</p>