



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

LT1721CS#PBF

Číslo dielu: **LT1721CS#PBF**
 Popis produktu: IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SOIC
 Stav RoHS: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: LT1721CS#PBF.pdf

Výrobca / Značka: Link Labs
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODOŠLITE DOPYT >

Detaily produktu

Číslo dielu	LT1721CS#PBF	Výrobca	Link Labs
popis	IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SOIC	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	LT1721CS#PBF.pdf		
Napätie - stav zapnutý	4	Napätie - porucha	16-SOIC
typ	General Purpose	séria	UltraFast™
Stav RoHS	Tube	Časové oneskorenie propagácie (Max)	70dB CMRR, 80dB PSRR
polarizácia	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Ostatné mená	LT1721CSPBF	Prevádzková teplota	0°C ~ 70°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobca štandardná doba výroby	4 Weeks	Výrobné číslo výrobcu	LT1721CS#PBF
Typ logiky	7mV	Hysteréza	10ns
Rozšírený popis	Comparator General Purpose CMOS, Rail-to-Rail, TTL 16-SOIC	popis	IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SOIC
Prúd - dodávka (hlavný IC)	2.7 V ~ 6 V	Aktuálny - pokojný (Max)	20mA
Prúd - výstup (typ)	6µA @ 5V	Prúd - vstupná chyba (Max)	3mV @ 5V
CMRR, PSRR (typ)	7mA		

Súvisiace produkty

 LT1721CGN#TRPBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SSOP Stiahnuť LT1721CGN#TRPBF.pdf	RFQ	 LT1720IS8#TRPBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC COMP R-RINOUT DUAL 8-SOIC Stiahnuť LT1720IS8#TRPBF.pdf	RFQ
 LT1720IS8#PBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC COMP R-RINOUT DUAL 8-SOIC Stiahnuť LT1720IS8#PBF.pdf	RFQ	 LT1721CS#TRPBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SOIC Stiahnuť LT1721CS#TRPBF.pdf	RFQ
 LT1721IS#PBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SOIC Stiahnuť LT1721IS#PBF.pdf	RFQ	 LT1722CS5#TRM výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OPAMP VFB 200MHZ TSOT23-5 Stiahnuť LT1722CS5#TRM.pdf	RFQ
 LT1721IGN#PBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SSOP Stiahnuť LT1721IGN#PBF.pdf	RFQ	 LT1720IMS8#PBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC COMPARATOR DUAL HS 3/5V 8MSOP Stiahnuť LT1720IMS8#PBF.pdf	RFQ
 LT1721IS#TRPBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC COMP R-RINOUT QUAD 16SOIC Stiahnuť LT1721IS#TRPBF.pdf	RFQ	 LT1720IMS8#TRPBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC COMPARATOR DUAL HS 3/5V 8MSOP Stiahnuť LT1720IMS8#TRPBF.pdf	RFQ
 LT1721IGN#TRPBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SSOP Stiahnuť LT1721IGN#TRPBF.pdf	RFQ	 LT1721CGN#PBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SSOP Stiahnuť LT1721CGN#PBF.pdf	RFQ

Súvisiace značky

Link Labs LT1721CS#PBF

Cena LT1721CS#PBF

Datasheet LT1721CS#PBF PDF

Sklad LT1721CS#PBF

Link Labs LT1721CS#PBF

Link Labs LT1721CS#PBF

Distribútor LT1721CS#PBF

Obrázky LT1721CS#PBF

LT1721CS#PBF Stiahnutie údajového listu

Kúpte si LT1721CS#PBF

Dodávateľ Link Labs

Link Labs Inc. LT1721CS#PBF

Dodávateľ LT1721CS#PBF

Obrázok LT1721CS#PBF

Datasheet LT1721CS#PBF

Kúpte si Link Labs LT1721CS#PBF

Distribútor Link Labs