



Image may be representation.
See specs for product details.

LT1721CS#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1721CS#PBF
Hersteller / Marke:	Link Labs
Teil der Beschreibung:	IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SOIC
Datenblätter:	LT1721CS#PBF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 447 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1721CS#PBF
Hersteller	Link Labs
Beschreibung	IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	447 pcs Stock
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Hersteller-Teilenummer	LT1721CS#PBF
Logiktyp	7mV
Hysterese	10ns
Expanded Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Rail-to-Rail, TTL
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

LT1721CS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1721CS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1721CS#PBF Link Labs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1721CS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LT1721CGN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SSOP



LT1721CGN#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SSOP



LT1721CGN
Original
LT1721CGN Original



LT1721IGN#PBF
Linear Technology
IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SSOP



LT1721CS#PBF
Linear Technology
IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SOIC



LT1721CS#TRPBF
Linear Technology
IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SOIC



LT1721CGN#TRPBF
Linear Technology
IC COMP R-RINOUT QUAD 16-SSOP



LT1721IGN
LT
LT1721IGN LT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1721CS#PBF Link Labs	LT1721CS#PBF Datenblatt	LT1721CS#PBF-Datenblätter	LT1721CS#PBF PDF	Link Labs LT1721CS#PBF
LT1721CS#PBF Electronic	LT1721CS#PBF-Komponenten	LT1721CS#PBF-Verteiler	LT1721CS#PBF-Bild	LT1721CS#PBF-Teil
LT1721CS#PBF Preis	LT1721CS#PBF Hersteller	LT1721CS#PBF Bild	LT1721CS#PBF Aktie	LT1721CS#PBF Inventar
LT1721CS#PBF Neu	LT1721CS#PBF Original	LT1721CS#PBF garantiert	LT1721CS#PBF RFQ	LT1721CS#PBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited