



LT1491CS#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1491CS#TRPBF
Hersteller / Marke:	Link Labs
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO
Datenblätter:	LT1491CS#TRPBF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LT1491CS#TRPBF
Hersteller	Link Labs
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset	4nA
Spannung - Durchschlag	14-SO
Serie	Over-The-Top®
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Polarisation	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Orientierung	4
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Bits / Stufen	400µV
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	General Purpose
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Hersteller-Teilenummer	LT1491CS#TRPBF
Expanded Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SO
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO
Strom - Versorgung (Haupt-IC)	2 V ~ 44 V, ±1 V ~ 22 V
Strom - Versorgung	50µA
Strom - Eingangsruhe	200kHz
Kanäle pro IC	25mA
-3db Bandbreite	0.07 V/µs

LT1491CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1491CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1491CS#TRPBF 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 LT1491CS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LT1491IS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO</p>	<p>LT1491CS LINEAR LT1491CS LINEAR</p>	<p>LT1491CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO</p>	<p>LT1491CS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO</p>
<p>LT1491CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14DIP</p>	<p>LT1491IS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO</p>	<p>LT1491CS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO</p>	<p>LT1491IS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1491CS#TRPBF Link Labs	LT1491CS#TRPBF Datenblatt	LT1491CS#TRPBF-Datenblätter	LT1491CS#TRPBF PDF	Link Labs LT1491CS#TRPBF
LT1491CS#TRPBF Electronic	LT1491CS#TRPBF-Komponenten	LT1491CS#TRPBF-Verteiler	LT1491CS#TRPBF-Bild	LT1491CS#TRPBF-Teil
LT1491CS#TRPBF Preis	LT1491CS#TRPBF Hersteller	LT1491CS#TRPBF Bild	LT1491CS#TRPBF Aktie	LT1491CS#TRPBF Inventar
LT1491CS#TRPBF Neu	LT1491CS#TRPBF Original	LT1491CS#TRPBF garantiert	LT1491CS#TRPBF RFQ	LT1491CS#TRPBF 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