



LT1494CS8#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1494CS8#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO
Datenblätter:	LT1494CS8#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	LT1494CS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 36 V, ±1.1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	0.001 V/µs
Serie	Over-The-Top®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	LT1494CS8TRPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.7kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Strom - Versorgung	1.4µA
Strom - Ausgang / Kanal	1.5mA
Strom - Eingangsruhe	25pA
Basisteilenummer	LT1494
Verstärkertyp	General Purpose

LT1494CS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1494CS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1494CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1494CS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LT1494HS8#PBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO



LT1494CS8#PBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO



LT1494CS8
LINEAR
LT1494CS8 LINEAR



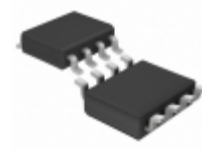
LT1494CS8#TR
LINEAR
LT1494CS8#TR LINEAR



LT1494CS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO



LT1494HS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO



LT1494HS8#TRPBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO



LT1494CS8#TRPBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1494CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1494CS8#TRPBF Datenblatt	LT1494CS8#TRPBF-Datenblätter	LT1494CS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1494CS8#TRPBF Electronic	LT1494CS8#TRPBF-Komponenten	LT1494CS8#TRPBF-Verteiler	LT1494CS8#TRPBF-Bild	LT1494CS8#TRPBF-Teil
LT1494CS8#TRPBF Preis	LT1494CS8#TRPBF Hersteller	LT1494CS8#TRPBF Bild	LT1494CS8#TRPBF Aktie	LT1494CS8#TRPBF Inventar
LT1494CS8#TRPBF Neu	LT1494CS8#TRPBF Original	LT1494CS8#TRPBF garantiert	LT1494CS8#TRPBF RFQ	LT1494CS8#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