



LT1494HS8#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1494HS8#PBF
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1110 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	LT1494HS8#PBF
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1110 pcs 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.7kHz
Strom - Versorgung	1.4µA
Strom - Ausgang / Kanal	1.5mA
Strom - Eingangsruhe	25pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LT1494CS8#TRPBF N/A IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO</p>	<p>LT1494HS8#TRPBF N/A IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO</p>	<p>LT1494HS8#PBF N/A IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO</p>	<p>LT1494HS8#TRPBF N/A IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO</p>
<p>LT1494CS8#TRPBF N/A IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO</p>	<p>LT1494I N/A LT1494I LT</p>	<p>LT1494IMS8#PBF N/A IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8MSOP</p>	<p>LT1494CS8#TR N/A LT1494CS8#TR LINEAR</p>

LT1494HS8#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT1494HS8#PBF Datenblatt	LT1494HS8#PBF-Datenblätter	LT1494HS8#PBF PDF	LT1494HS8#PBF
LT1494HS8#PBF Electronic	LT1494HS8#PBF-Komponenten	LT1494HS8#PBF-Bild	LT1494HS8#PBF-Teil
LT1494HS8#PBF Preis	LT1494HS8#PBF Hersteller	LT1494HS8#PBF Aktie	LT1494HS8#PBF Inventar
LT1494HS8#PBF Neu	LT1494HS8#PBF Original	LT1494HS8#PBF RFQ	LT1494HS8#PBF Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited