





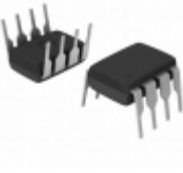


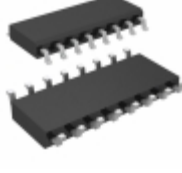
	LT1114S#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1114S#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 750KHZ 16SO
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT1114S#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 229 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1114S#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 750KHZ 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	229 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 40 V, ±1 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	25µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	0.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LT1114S#TRPBF-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	750kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit 16-SO
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Eingangsruhe	80pA
Basisteilenummer	LT1114
Verstärkertyp	General Purpose

LT1114S#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1114S#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1114S#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 LT1114S#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1114S14 LINEAR LT1114S14 LINEAR</p>	 <p>LT1114S#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ 16SO</p>	 <p>LT1114S#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ 16SO</p>	 <p>LT1115CN8 LINEAR LT1115CN8 LINEAR</p>
 <p>LT1115CN8#PBF Linear Technology IC OPAMP AUDIO 70MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1114S#TRPBF. LT LT SOP16</p>	 <p>LT1114S-1.4 LINEAR LT1114S-1.4 LINEAR</p>	 <p>LT1114IS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ 16SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1114S#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1114S#TRPBF-Datenblätter	LT1114S#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1114S#TRPBF Electronic	LT1114S#TRPBF-Komponenten	LT1114S#TRPBF-Bild	LT1114S#TRPBF
LT1114S#TRPBF Preis	LT1114S#TRPBF Hersteller	LT1114S#TRPBF Aktie	LT1114S#TRPBF-Teil
LT1114S#TRPBF Neu	LT1114S#TRPBF Original	LT1114S#TRPBF RFQ	LT1114S#TRPBF Inventar
	LT1114S#TRPBF garantiert		LT1114S#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