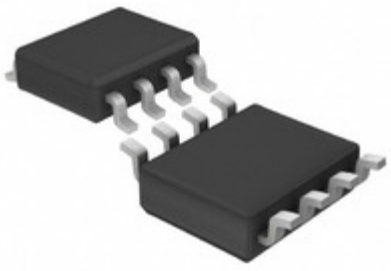

	LT1226CS8#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1226CS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1GHZ 8SO
	Datenblätter:	 LT1226CS8#TRPBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1226CS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 1GHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±2.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	300µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	400 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1GHz
Strom - Versorgung	7mA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	4µA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1226CS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1226CS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1226CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT1226CS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1227CN8 0625+ LT1227CN8 0625+</p>	 <p>LT1226CS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 1GHZ 8SO</p>	 <p>LT1227CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VIDEO CURRNT FEEDBCK AMP 8DIP</p>	 <p>LT1226CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1GHZ 8SO</p>
 <p>LT1227CN8#PBF Linear Technology IC VIDEO CURRNT FEEDBCK AMP 8DIP</p>	 <p>LT1227 LT LT1227 LT</p>	 <p>LT1226CS8TR LINEAR LINEAR SOP8</p>	 <p>LT1226CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1GHZ 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1226CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1226CS8#TRPBF Datenblatt	LT1226CS8#TRPBF-Datenblätter	LT1226CS8#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1226CS8#TRPBF Electronic	LT1226CS8#TRPBF-Komponenten	LT1226CS8#TRPBF-Verteiler	LT1226CS8#TRPBF-Bild	LT1226CS8#TRPBF-Teil
LT1226CS8#TRPBF Preis	LT1226CS8#TRPBF Hersteller	LT1226CS8#TRPBF Bild	LT1226CS8#TRPBF Aktie	LT1226CS8#TRPBF Inventar
LT1226CS8#TRPBF Neu	LT1226CS8#TRPBF Original	LT1226CS8#TRPBF garantiert	LT1226CS8#TRPBF RFQ	LT1226CS8#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