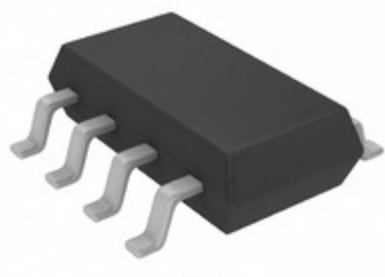

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC6259HTS8#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6259HTS8#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OP AMP DUAL 1.3MHZ RR 8TSOT
Datenblätter:	 LTC6259HTS8#TRMPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







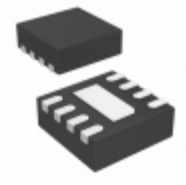

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6259HTS8#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OP AMP DUAL 1.3MHZ RR 8TSOT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-8
Slew Rate	0.24 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.3MHz
Strom - Versorgung	20µA
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - Eingangsruhe	75nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LTC6259HTS8#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6259HTS8#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6259HTS8#TRMPBF 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 LTC6259HTS8#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC6259HTS8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP AMP DUAL 1.3MHZ RR 8TSOT</p>	 <p>LTC6259HMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP AMP DUAL 1.3MHZ RR 8MSOP</p>	 <p>LTC6259IDC ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC6259HTS8 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>
 <p>LTC6259HTS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP AMP DUAL 1.3MHZ RR 8TSOT</p>	 <p>LTC6259HMS8#PBF Linear Technology IC OP AMP DUAL 1.3MHZ RR 8MSOP</p>	 <p>LTC6259IDC#TRMPBF Linear Technology IC OP AMP DUAL 1.3MHZ RR 8DFN</p>	 <p>LTC6259HTS8#TRPBF Linear Technology IC OP AMP DUAL 1.3MHZ RR 8TSOT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6259HTS8#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC6259HTS8#TRMPBF Datenblatt	LTC6259HTS8#TRMPBF-Datenblätter	LTC6259HTS8#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC6259HTS8#TRMPBF Electronic	LTC6259HTS8#TRMPBF-Komponenten	LTC6259HTS8#TRMPBF-Verteiler	LTC6259HTS8#TRMPBF-Bild	LTC6259HTS8#TRMPBF
LTC6259HTS8#TRMPBF Preis	LTC6259HTS8#TRMPBF Hersteller	LTC6259HTS8#TRMPBF Bild	LTC6259HTS8#TRMPBF Aktie	LTC6259HTS8#TRMPBF-Teil
LTC6259HTS8#TRMPBF Neu	LTC6259HTS8#TRMPBF Original	LTC6259HTS8#TRMPBF garantiert	LTC6259HTS8#TRMPBF RFQ	LTC6259HTS8#TRMPBF Inventar
				LTC6259HTS8#TRMPBF 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