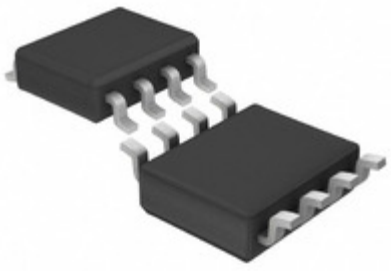


	<b>LT6010CS8#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6010CS8#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8SO
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT6010CS8#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT6010CS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	20µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	0.11 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	350kHz
Strom - Versorgung	260µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	4nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT6010CS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6010CS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6010CS8#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 LT6010CS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT6010IDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8DFN</p>	 <p><b>LT6010CDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8DFN</p>	 <p><b>LT6010CS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LT6010IS8</b> LINEAR LT6010IS8 LINEAR</p>
 <p><b>LT6010IDD#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8DFN</p>	 <p><b>LT6010CS8</b> LTC LT6010CS8 LTC</p>	 <p><b>LT6010IDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8DFN</p>	 <p><b>LT6010IDD#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6010CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT6010CS8#TRPBF Datenblatt	LT6010CS8#TRPBF-Datenblätter	LT6010CS8#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT6010CS8#TRPBF Electronic	LT6010CS8#TRPBF-Komponenten	LT6010CS8#TRPBF-Verteiler	LT6010CS8#TRPBF-Bild	LT6010CS8#TRPBF-Teil
LT6010CS8#TRPBF Preis	LT6010CS8#TRPBF Hersteller	LT6010CS8#TRPBF Bild	LT6010CS8#TRPBF Aktie	LT6010CS8#TRPBF Inventar
LT6010CS8#TRPBF Neu	LT6010CS8#TRPBF Original	LT6010CS8#TRPBF garantiert	LT6010CS8#TRPBF RFQ	LT6010CS8#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