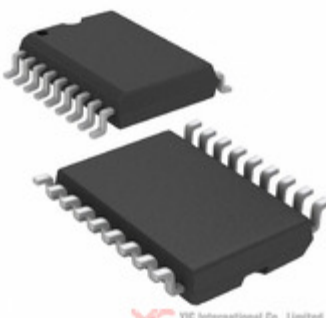





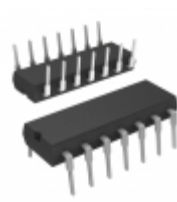


	<h2 style="color: #E67E22;">LTC1053CSW#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1053CSW#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 18SO
Datenblätter:	 LTC1053CSW#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1300 pcs 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	LTC1053CSW#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 18SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1300 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 16 V, ±2.38 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	0.5µV
Supplier Device-Gehäuse	18-SO
Slew Rate	4 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.5MHz
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	15pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	-

LTC1053CSW#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1053CSW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1053CSW#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 LTC1053CSW#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1054IS8 LT LTC1054IS8 LT</p>	 <p>LTC1054CN8 LT LT DIP-8</p>	 <p>LTC1053CSW LINEAR LTC1053CSW LINEAR</p>	 <p>LTC1054CS8 LT LTC1054CS8 LT</p>
 <p>LTC1053CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 18SO</p>	 <p>LTC1053CN#PBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 14DIP</p>	 <p>LTC1053CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 18SO</p>	 <p>LTC1053CSW#TRPBF. LT LT SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1053CSW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1053CSW#TRPBF Datenblatt	LTC1053CSW#TRPBF-Datenblätter	LTC1053CSW#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1053CSW#TRPBF Electronic	LTC1053CSW#TRPBF-Komponenten	LTC1053CSW#TRPBF-Verteiler	LTC1053CSW#TRPBF-Bild	LTC1053CSW#TRPBF
LTC1053CSW#TRPBF Preis	LTC1053CSW#TRPBF Hersteller	LTC1053CSW#TRPBF Bild	LTC1053CSW#TRPBF Aktie	LTC1053CSW#TRPBF-Teil
LTC1053CSW#TRPBF Neu	LTC1053CSW#TRPBF Original	LTC1053CSW#TRPBF garantiert	LTC1053CSW#TRPBF RFQ	LTC1053CSW#TRPBF Inventar
				LTC1053CSW#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