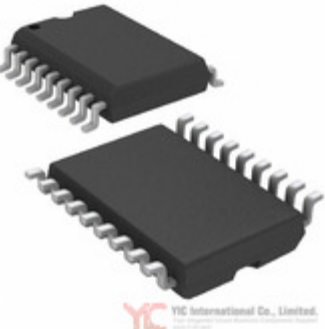

	<h2 style="color: #C00000;">LTC1040CSW#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1040CSW#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR LOW PWR DUAL18SOIC
Datenblätter:	 LTC1040CSW#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 47 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



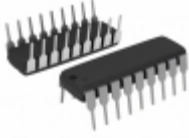
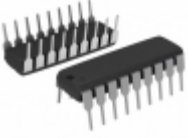




Spezifikationen

Teilenummer	LTC1040CSW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMPARATOR LOW PWR DUAL18SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	47 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.8 V ~ 16 V, ±2.8 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	4.5mV @ ±8V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC
Serie	LTCMOS™
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	CMOS, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, TTL 18-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	3mA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	300pA @ ±5V
CMRR, PSRR (Typ)	-
Basisteilenummer	LTC1040

LTC1040CSW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1040CSW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1040CSW#PBF 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 LTC1040CSW#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC1040CSW#TR LINEAR LINEAR 18WSO	 LTC1041CN8 LT LTC1041CN8 LT	 LTC1040CN#PBF Linear Technology IC COMPARATOR LOW PWR DUAL 18DIP	 LTC1040CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR LOW PWR DUAL 18DIP
 LTC1040CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR LOW PWR DUAL18SOIC	 LTC1040CSW#PBF Linear Technology IC COMPARATOR LOW PWR DUAL18SOIC	 LTC1040CSW#TRPBF Linear Technology IC COMPARATOR LOW PWR DUAL18SOIC	 LTC1040CSW LT LTC1040CSW LT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1040CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1040CSW#PBF Datenblatt	LTC1040CSW#PBF-Datenblätter	LTC1040CSW#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1040CSW#PBF Electronic	LTC1040CSW#PBF-Komponenten	LTC1040CSW#PBF-Verteiler	LTC1040CSW#PBF-Bild	LTC1040CSW#PBF
LTC1040CSW#PBF Preis	LTC1040CSW#PBF Hersteller	LTC1040CSW#PBF Bild	LTC1040CSW#PBF Aktie	LTC1040CSW#PBF-Teil
LTC1040CSW#PBF Neu	LTC1040CSW#PBF Original	LTC1040CSW#PBF garantiert	LTC1040CSW#PBF RFQ	LTC1040CSW#PBF Inventar
				LTC1040CSW#PBF 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