









	<h2 style="color: #C00000;">LTC1099CSW#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1099CSW#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20SOIC
Datenblätter:	 LTC1099CSW#TRPBF.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	LTC1099CSW#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	400k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Flash

LTC1099CSW#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1099CSW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1099CSW#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 LTC1099CSW#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1099CSW#PBF Linear Technology IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20SOIC</p>	 <p>LTC1099CW LT LTC1099CW LT</p>	 <p>LTC1100CN8 LT LTC1100CN8 LT</p>	 <p>LTC1099IN LINEAR LTC1099IN LINEAR</p>
 <p>LTC1099CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20SOIC</p>	 <p>LTC1099CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20SOIC</p>	 <p>LTC1099CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20- DIP</p>	 <p>LTC1099CN#PBF Linear Technology IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20- DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1099CSW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1099CSW#TRPBF Datenblatt	LTC1099CSW#TRPBF-Datenblätter	LTC1099CSW#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1099CSW#TRPBF Electronic	LTC1099CSW#TRPBF-Komponenten	LTC1099CSW#TRPBF-Verteiler	LTC1099CSW#TRPBF-Bild	LTC1099CSW#TRPBF-Teil
LTC1099CSW#TRPBF Preis	LTC1099CSW#TRPBF Hersteller	LTC1099CSW#TRPBF Bild	LTC1099CSW#TRPBF Aktie	LTC1099CSW#TRPBF Inventar
LTC1099CSW#TRPBF Neu	LTC1099CSW#TRPBF Original	LTC1099CSW#TRPBF garantiert	LTC1099CSW#TRPBF RFQ	LTC1099CSW#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