

	<h2 style="color: red;">LTC1605CN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1605CN#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28-DIP
Datenblätter:	 LTC1605CN#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1100 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	LTC1605CN#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1100 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

LTC1605CN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1605CN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1605CN#PBF 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 LTC1605CN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1605CG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP</p>	 <p>LTC1605CSW#PBF Linear Technology IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SOIC</p>	 <p>LTC1605CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SOIC</p>	 <p>LTC1605CSW LTINEAR LTC1605CSW LTINEAR</p>
 <p>LTC1605CG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP</p>	 <p>LTC1605CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28-DIP</p>	 <p>LTC1605CG#PBF Linear Technology IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP</p>	 <p>LTC1605CG#TRPBF Linear Technology IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1605CN#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1605CN#PBF Datenblatt	LTC1605CN#PBF-Datenblätter	LTC1605CN#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1605CN#PBF Electronic	LTC1605CN#PBF-Komponenten	LTC1605CN#PBF-Verteiler	LTC1605CN#PBF-Bild	LTC1605CN#PBF
LTC1605CN#PBF Preis	LTC1605CN#PBF Hersteller	LTC1605CN#PBF Bild	LTC1605CN#PBF Aktie	LTC1605CN#PBF-Teil
LTC1605CN#PBF Neu	LTC1605CN#PBF Original	LTC1605CN#PBF garantiert	LTC1605CN#PBF RFQ	LTC1605CN#PBF Inventar
				LTC1605CN#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