







	TLC0831CDR	
	Hersteller-Teilenummer:	TLC0831CDR
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT SRL OUT 8-SOIC	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 18639 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Artikelnummer	TLC0831CDR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 8BIT SRL OUT 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	18639 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	31k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-ADC
Die Architektur	SAR

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TLC082QDGNRQ1 N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP</p>	 <p>TLC0831CD N/A IC 8-BIT SERIAL OUT A/D 8-SOIC</p>	 <p>TLC0831CPG4 N/A IC ADC 8BIT SRL OUT 8-DIP</p>	 <p>TLC082QDGNRQ1 IC TI TI MSOP-8</p>
 <p>TLC0831IDG4 N/A IC ADC 8BIT SRL OUT 8-SOIC</p>	 <p>TLC082IPG4 N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8DIP</p>	 <p>TLC0831CP N/A IC 8BIT 31KSPS ADC SER OUT 8-DIP</p>	 <p>TLC0831CDRG4 TI TLC0831CDRG4 TI</p>

TLC0831CDR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLC0831CDR Electronic	TLC0831CDR Datenblatt	TLC0831CDR-Datenblätter	TLC0831CDR PDF	TLC0831CDR
TLC0831CDR Preis	TLC0831CDR Hersteller	TLC0831CDR Bild	TLC0831CDR RFQ	TLC0831CDR-Teil
TLC0831CDR Neu	TLC0831CDR Original	TLC0831CDR garantiert	TLC0831CDR Verteiler	TLC0831CDR Inventar
			TLC0831CDR-Bild	TLC0831CDR Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited