







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	TLC082QDGNRQ1	
	Hersteller-Teilenummer:	TLC082QDGNRQ1
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 15418 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TLC082QDGNRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	15418 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 16 V, ±2.25 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	390µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-PowerPad
Slew Rate	19 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Versorgung	1.9mA
Strom - Ausgang / Kanal	57mA
Strom - Eingangsruhe	3pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TLC082QDGNRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLC082QDGNRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLC082QDGNRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TLC082QDGNRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC082IPG4 N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC0831CDG4 N/A IC ADC 8BIT SRL OUT 8-SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC082IDRG4 N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC082IDR N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC0831CDRG4 TI TLC0831CDRG4 TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC082IP N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC0831CD N/A IC 8-BIT SERIAL OUT A/D 8-SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC0831CP N/A IC 8BIT 31KSPS ADC SER OUT 8-DIP</p>

TLC082QDGNRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TLC082QDGNRQ1 Datenblatt	TLC082QDGNRQ1-Datenblätter	TLC082QDGNRQ1 PDF	TLC082QDGNRQ1
TLC082QDGNRQ1 Electronic	TLC082QDGNRQ1-Komponenten	TLC082QDGNRQ1-Verteiler	TLC082QDGNRQ1-Bild	TLC082QDGNRQ1-Teil
TLC082QDGNRQ1 Preis	TLC082QDGNRQ1 Hersteller	TLC082QDGNRQ1 Bild	TLC082QDGNRQ1 Aktie	TLC082QDGNRQ1 Inventar
TLC082QDGNRQ1 Neu	TLC082QDGNRQ1 Original	TLC082QDGNRQ1 garantiert	TLC082QDGNRQ1 RFQ	TLC082QDGNRQ1 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited