







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TLC072CDGNR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TLC072CDGNR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 23039 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TLC072CDGNR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 23039 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TLC072CDGNR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 23039 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	TLC072CDGNR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	23039 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	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Versorgung	2.1mA
Strom - Ausgang / Kanal	57mA
Strom - Eingangsruhe	1.5pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TLC072CDGNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLC072CDGNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLC072CDGNR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TLC072CDGNR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLC072CPG4 N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8DIP</p>	 <p>TLC072CDGNG4 N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP</p>	 <p>TLC072C ST TLC072C ST</p>	 <p>TLC072CDGNRG4 N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP</p>
 <p>TLC072CD N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLC072CDRG4 N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLC072CDG4 N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLC072CP N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8DIP</p>

TLC072CDGNR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLC072CDGNR Electronic	TLC072CDGNR Datenblatt	TLC072CDGNR-Datenblätter	TLC072CDGNR PDF	TLC072CDGNR
TLC072CDGNR Preis	TLC072CDGNR-Komponenten	TLC072CDGNR-Verteiler	TLC072CDGNR-Bild	TLC072CDGNR-Teil
TLC072CDGNR Neu	TLC072CDGNR Hersteller	TLC072CDGNR Bild	TLC072CDGNR Aktie	TLC072CDGNR Inventar
	TLC072CDGNR Original	TLC072CDGNR garantiert	TLC072CDGNR RFQ	TLC072CDGNR 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