
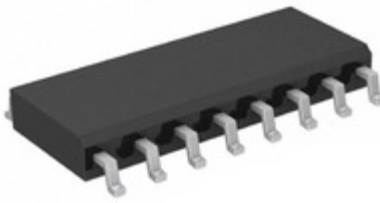


| | |
|---|--|
|  | <h2>2309NZ-1HDCG8</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 2309NZ-1HDCG8</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.2309NZ-1HDCG8.pdf 2.2309NZ-1HDCG8.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen









| | |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer | 2309NZ-1HDCG8 |
| Hersteller | IDT (Integrated Device Technology) |
| Beschreibung | IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 3 V ~ 3.6 V |
| Art | Fanout Buffer (Distribution) |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SOIC |
| Serie | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:9 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabe | LVTTTL |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingang | LVTTTL |
| Frequenz - Max | 133.33MHz |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | No/No |

2309NZ-1HDCG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2309NZ-1HDCG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2309NZ-1HDCG8 IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2309NZ-1HDCG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|---|
|  <p>2309A-1HPGGI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER ZD HI DRV 16-TSSOP</p> |  <p>2309NZ-1HPGG IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16TSSOP</p> |  <p>2309A-1HPGGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER ZD HI DRV 16-TSSOP</p> |  <p>2309A-1HPGG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER ZD HI DRV 16-TSSOP</p> |
|  <p>2309NZ-1HPGGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16TSSOP</p> |  <p>2309NZ-1HPGG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16TSSOP</p> |  <p>2309NZ-1HDCG IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16SOIC</p> |  <p>2309D Apex Tool Group BRSH STAINLS STL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|------------------------------------|
| 2309NZ-1HDCG8 IDT (Integrated Device Technology) | 2309NZ-1HDCG8 Datenblatt | 2309NZ-1HDCG8-Datenblätter | 2309NZ-1HDCG8 PDF | IDT (Integrated Device Technology) |
| 2309NZ-1HDCG8 Electronic | 2309NZ-1HDCG8-Komponenten | 2309NZ-1HDCG8-Verteiler | 2309NZ-1HDCG8-Bild | 2309NZ-1HDCG8 |
| 2309NZ-1HDCG8 Preis | 2309NZ-1HDCG8 Hersteller | 2309NZ-1HDCG8 Bild | 2309NZ-1HDCG8 Aktie | 2309NZ-1HDCG8-Teil |
| 2309NZ-1HDCG8 Neu | 2309NZ-1HDCG8 Original | 2309NZ-1HDCG8 garantiert | 2309NZ-1HDCG8 RFQ | 2309NZ-1HDCG8 Inventar |
| | | | | 2309NZ-1HDCG8 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