




| | |
|---|---|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: SY75572LMG-TR</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER</p> |
| | <p>Datenblätter:  SY75572LMG-TR.pdf</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</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> |

Spezifikationen

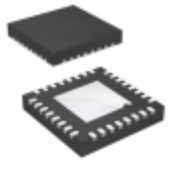
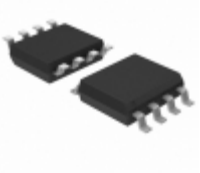
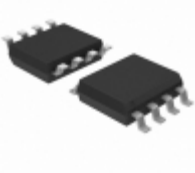


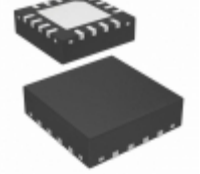


| | |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer | SY75572LMG-TR |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC CLK BUFFER |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 3.135 V ~ 3.465 V |
| Art | Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-QFN (3x3) |
| Serie | Precision Edge® |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 2:2 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-VFQFN Exposed Pad |
| Ausgabe | HCSL, LVDS |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingang | HCSL, LVDS |
| Frequenz - Max | 267MHz |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | Yes/Yes |

SY75572LMG-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY75572LMG-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY75572LMG-TR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SY75572LMG-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|---|---|
|  <p>SY75578LMG Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:8 267MHZ 32QFN</p> |  <p>SY73551LZG-TR Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC</p> |  <p>SY73551LZG Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC</p> |  <p>SY75576LKY-TR Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:4 267MHZ 20TSSOP</p> |
|  <p>SY75576LKY Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:4 267MHZ 20TSSOP</p> |  <p>SY75572LMG Microchip Technology IC CLK BUFFER</p> |  <p>SY733940UTZ Microchip Technology IC TRANSLATOR TQFP</p> |  <p>SY7700FAC SILERGY SILERGY SOP-8</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| SY75572LMG-TR Micrel / Microchip Technology | SY75572LMG-TR Datenblatt | SY75572LMG-TR-Datenblätter | SY75572LMG-TR PDF | Micrel / Microchip Technology SY75572LMG-TR |
| SY75572LMG-TR Electronic | SY75572LMG-TR-Komponenten | SY75572LMG-TR-Verteiler | SY75572LMG-TR-Bild | SY75572LMG-TR-Teil |
| SY75572LMG-TR Preis | SY75572LMG-TR Hersteller | SY75572LMG-TR Bild | SY75572LMG-TR Aktie | SY75572LMG-TR Inventar |
| SY75572LMG-TR Neu | SY75572LMG-TR Original | SY75572LMG-TR garantiert | SY75572LMG-TR RFQ | SY75572LMG-TR 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