




| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">SY87724LHY</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | SY87724LHY |
|  | Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| | Teil der Beschreibung: | IC MUX/DEMUX 3X1 80LQFP |
| Datenblätter: |  SY87724LHY.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 13 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |



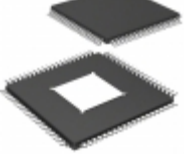
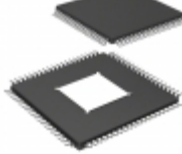




Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------|--|
| Teilenummer | SY87724LHY |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MUX/DEMUX 3X1 80LQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analogue |
| Teilstatus | 13 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 3.15 V ~ 3.45 V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | - |
| Schaltkreis einschalten | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 80-EPAD-TQFP (14x14) |
| Serie | AnyRate® |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 80-TQFP Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| On-State Resistance (Max) | - |
| Anzahl der Kanäle | 2 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 2:1 |
| Eigenschaften | - |
| Anwendungen | Networking |
| -3db Bandbreite | - |

SY87724LHY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY87724LHY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY87724LHY 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 SY87724LHY E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|---|
|  <p>SY87721LHI Microchip Technology IC CLOCK/DATA RECOVERY 64-TQFP</p> |  <p>SY87721LHY Microchip Technology IC CLOCK/DATA RECOVERY 64-TQFP</p> |  <p>SY87724LHEY Microchip Technology IC MUX/DEMUX 3X1 80TQFP</p> |  <p>SY87724LHI Microchip Technology IC MUX/DEMUX 3X1 80TQFP</p> |
|  <p>SY87729LHI Microchip Technology IC SYNTHESIZER FRACT 3.3V 32TQFP</p> |  <p>SY87725LHY-TR Microchip Technology IC TRANSCEIVER SGL CHIP 64-TQFP</p> |  <p>SY87729LHG Microchip Technology IC SYNTHESIZER FRACT 3.3V 32TQFP</p> |  <p>SY87721LHY-TR Microchip Technology IC CLOCK/DATA RECOVERY 64-TQFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|------------------------|-------------------------|------------------|--|
| SY87724LHY Micrel / Microchip Technology | SY87724LHY Datenblatt | SY87724LHY-Datenblätter | SY87724LHY PDF | Micrel / Microchip Technology SY87724LHY |
| SY87724LHY Electronic | SY87724LHY-Komponenten | SY87724LHY-Verteiler | SY87724LHY-Bild | SY87724LHY-Teil |
| SY87724LHY Preis | SY87724LHY Hersteller | SY87724LHY Bild | SY87724LHY Aktie | SY87724LHY Inventar |
| SY87724LHY Neu | SY87724LHY Original | SY87724LHY garantiert | SY87724LHY RFQ | SY87724LHY 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