










| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">74LVC16373ADGGRG4</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 74LVC16373ADGGRG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC 16BIT TRANS D LATCH 48-TSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2663 pcs 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 | 74LVC16373ADGGRG4 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC 16BIT TRANS D LATCH 48-TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen |
| Teilstatus | 2663 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 1.65 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 48-TSSOP |
| Serie | 74LVC |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width) |
| Ausgabetyp | Tri-State |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Logiktyp | D-Type Transparent Latch |
| Unabhängige Schaltkreise | 2 |
| Verzögerungszeit - Ausbreitung | 2.1ns |
| Strom - hoch, niedrig | 24mA, 24mA |
| Schaltung | 8:8 |

74LVC16373ADGGRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC16373ADGGRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC16373ADGGRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74LVC16373ADGGRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>74LVC16373ADL,118 Nexperia USA Inc. IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP</p> |  <p>74LVC16373ADGG-T PHI PHI TSSOP</p> |  <p>74LVC16373ADGG,118 Nexperia USA Inc. IC TRANS D-TYP LATCH 3ST 48TSSOP</p> |  <p>74LVC16373ADL,112 Nexperia USA Inc. IC TRANS D-TYPE LATCH 3ST 48SSOP</p> |
|  <p>74LVC16373ADGGR PHI PHI TSSOP48</p> |  <p>74LVC16373ADGG,518 Nexperia IC TRANSPARENT LATCH 16B 48TSSOP</p> |  <p>74LVC16373ADGG-Q1J Nexperia USA Inc. IC TRANSPARENT LATCH 16B 48TSSOP</p> |  <p>74LVC16373APAG IDT, Integrated Device Technology Inc IC TRANSP LATCH 16BIT D 48- TSSOP</p> |

74LVC16373ADGGRG4 Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| Schlüsselwort | 74LVC16373ADGGRG4 Datenblatt | 74LVC16373ADGGRG4-Datenblätter | 74LVC16373ADGGRG4 PDF | 74LVC16373ADGGRG4 |
| 74LVC16373ADGGRG4 Electronic | 74LVC16373ADGGRG4-Komponenten | 74LVC16373ADGGRG4-Verteiler | 74LVC16373ADGGRG4-Bild | 74LVC16373ADGGRG4-Teil |
| 74LVC16373ADGGRG4 Preis | 74LVC16373ADGGRG4 Hersteller | 74LVC16373ADGGRG4 Bild | 74LVC16373ADGGRG4 Aktie | 74LVC16373ADGGRG4 Inventar |
| 74LVC16373ADGGRG4 Neu | 74LVC16373ADGGRG4 Original | 74LVC16373ADGGRG4 garantiert | 74LVC16373ADGGRG4 RFQ | 74LVC16373ADGGRG4 Online bestellen |