


| | |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2>SN74LV4052APWRG4</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SN74LV4052APWRG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2729 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 | SN74LV4052APWRG4 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus | 2729 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 2 V ~ 5.5 V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | - |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max) | 14ns, 14ns |
| Schaltkreis einschalten | SP4T |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TSSOP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| On-State Resistance (Max) | 75 Ohm |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 4:1 |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max) | 100nA |
| Übersprechen | -45dB @ 1MHz |
| Ladungseinspritzung | - |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon) | 700 mOhm |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus)) | 0.5pF, 13.1pF |
| -3db Bandbreite | 50MHz |

SN74LV4052APWRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LV4052APWRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LV4052APWRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LV4052APWRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>SN74LV4052ARGYR N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16VQFN</p> |  <p>SN74LV4052APWT N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p> |  <p>SN74LV4052APWR N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p> |  <p>SN74LV4052APW N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p> |
|  <p>SN74LV4052APWG4 N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p> |  <p>SN74LV4052ATDREP N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p> |  <p>SN74LV4052APWE4 N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p> |  <p>SN74LV4052APWRE4 N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p> |

SN74LV4052APWRG4 Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| Schlüsselwort | SN74LV4052APWRG4 Datenblatt | SN74LV4052APWRG4-Datenblätter | SN74LV4052APWRG4 PDF | SN74LV4052APWRG4 |
| SN74LV4052APWRG4 Electronic | SN74LV4052APWRG4-Komponenten | SN74LV4052APWRG4-Verteiler | SN74LV4052APWRG4-Bild | SN74LV4052APWRG4-Teil |
| SN74LV4052APWRG4 Preis | SN74LV4052APWRG4 Hersteller | SN74LV4052APWRG4 Bild | SN74LV4052APWRG4 Aktie | SN74LV4052APWRG4 Inventar |
| SN74LV4052APWRG4 Neu | SN74LV4052APWRG4 Original | SN74LV4052APWRG4 garantiert | SN74LV4052APWRG4 RFQ | SN74LV4052APWRG4 Online bestellen |