

|   |   |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <h2>SN74LV4051ATDRQ1</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74LV4051ATDRQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2558 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |   |

### Spezifikationen

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Teilenummer                           | SN74LV4051ATDRQ1                                |
| Hersteller                            | N/A   |
| Beschreibung                          | IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC                         |
| Kategorie                             | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus                            | 2558 pcs Stock                                  |
| Spannungsversorgung, Single (V +)     | 2 V ~ 5.5 V                                     |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±)       | -   |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)          | 14ns, 14ns                                      |
| Schaltkreis einschalten               | -   |
| Supplier Device-Gehäuse               | 16-SOIC   |
| Serie                                 | Automotive, AEC-Q100                            |
| Verpackung                            | Tape & Reel (TR)                                |
| Verpackung / Gehäuse                  | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                  |
| Betriebstemperatur                    | -40°C ~ 105°C (TA)                              |
| On-State Resistance (Max)             | 75 Ohm  |
| Zahl der Schaltkreise                 | 1   |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 8:1   |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max)      | 100nA   |
| Übersprechen                          | -   |
| Ladungseinspritzung                   | -   |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)        | 1.3 Ohm   |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))   | 0.5pF, 23.4pF                                   |
| -3db Bandbreite                       | 35MHz   |

SN74LV4051ATDRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LV4051ATDRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LV4051ATDRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LV4051ATDRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>SN74LV4051ATPWRQ1</b><br/>N/A<br/>IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p> |  <p><b>SN74LV4051AQPWRQ1</b><br/>N/A<br/>IC MUX/DMUX 8X1 16TSSOP</p>  |  <p><b>SN74LV4052AD</b><br/>N/A<br/>IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p> |  <p><b>SN74LV4051ARGYRG4</b><br/>TI<br/>SN74LV4051ARGYRG4 TI</p>   |
|  <p><b>SN74LV4051ATDWRQ1</b><br/>N/A<br/>IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>               |  <p><b>SN74LV4051ATPWREP</b><br/>N/A<br/>IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p> |  <p><b>SN74LV4051APWT</b><br/>N/A<br/>IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>     |  <p><b>SN74LV4051ARGYR</b><br/>N/A<br/>IC MUX/DEMUX 8X1 16VQFN</p> |

### SN74LV4051ATDRQ1 Zugehöriges Mehr

|                             |                              |                               |                        |                                   |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| <b>Schlüsselwort</b>        | SN74LV4051ATDRQ1 Datenblatt  | SN74LV4051ATDRQ1-Datenblätter | SN74LV4051ATDRQ1 PDF   | SN74LV4051ATDRQ1                  |
| SN74LV4051ATDRQ1 Electronic | SN74LV4051ATDRQ1-Komponenten | SN74LV4051ATDRQ1-Verteiler    | SN74LV4051ATDRQ1-Bild  | SN74LV4051ATDRQ1-Teil             |
| SN74LV4051ATDRQ1 Preis      | SN74LV4051ATDRQ1 Hersteller  | SN74LV4051ATDRQ1 Bild         | SN74LV4051ATDRQ1 Aktie | SN74LV4051ATDRQ1 Inventar         |
| SN74LV4051ATDRQ1 Neu        | SN74LV4051ATDRQ1 Original    | SN74LV4051ATDRQ1 garantiert   | SN74LV4051ATDRQ1 RFQ   | SN74LV4051ATDRQ1 Online bestellen |