

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #C00000;">SN74LV4051ATDWRQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74LV4051ATDWRQ1</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2533 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	SN74LV4051ATDWRQ1	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2533 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74LV4051ATDWRQ1													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2533 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	SN74LV4051ATDWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2533 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 (0.295", 7.50mm 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

SN74LV4051ATDWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LV4051ATDWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LV4051ATDWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LV4051ATDWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LV4051ARGYR N/A IC MUX/DEMUX 8X1 16VQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LV4051ATDREP N/A IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LV4051PWR TI TI TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LV4051AQPWRQ1 N/A IC MUX/DMUX 8X1 16TSSOP</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LV4052AD N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LV4051ATPWRQ1 N/A IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LV4052ADB TI SN74LV4052ADB TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LV4051ARGYRG4 TI SN74LV4051ARGYRG4 TI</p>

SN74LV4051ATDWRQ1 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	SN74LV4051ATDWRQ1 Datenblatt	SN74LV4051ATDWRQ1-Datenblätter	SN74LV4051ATDWRQ1 PDF	SN74LV4051ATDWRQ1
SN74LV4051ATDWRQ1 Electronic	SN74LV4051ATDWRQ1-Komponenten	SN74LV4051ATDWRQ1-Verteiler	SN74LV4051ATDWRQ1-Bild	SN74LV4051ATDWRQ1-Teil
SN74LV4051ATDWRQ1 Preis	SN74LV4051ATDWRQ1 Hersteller	SN74LV4051ATDWRQ1 Bild	SN74LV4051ATDWRQ1 Aktie	SN74LV4051ATDWRQ1 Inventar
SN74LV4051ATDWRQ1 Neu	SN74LV4051ATDWRQ1 Original	SN74LV4051ATDWRQ1 garantiert	SN74LV4051ATDWRQ1 RFQ	SN74LV4051ATDWRQ1 Online bestellen