







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LV4053ATPWRQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74LV4053ATPWRQ1</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2603 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:	SN74LV4053ATPWRQ1	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2603 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74LV4053ATPWRQ1													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2603 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	SN74LV4053ATPWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2603 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	14ns, 14ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
On-State Resistance (Max)	75 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-45dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.3 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	0.5pF, 8.2pF
-3db Bandbreite	50MHz

SN74LV4053ATPWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LV4053ATPWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LV4053ATPWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LV4053ATPWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>SN74LV4053ATDRQ1 N/A IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>	 <p>SN74LV4066ADBR N/A IC SWITCH QUAD 1X1 14SSOP</p>	 <p>SN74LV4053ATPWREP N/A IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>SN74LV4053ARGYR N/A IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16VQFN</p>
 <p>SN74LV4053ARGY TI TI BGA</p>	 <p>SN74LV4066ADBR/LW066A TI SN74LV4066ADBR/LW066A TI</p>	 <p>SN74LV4066AD N/A IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC</p>	 <p>SN74LV4066ADBRG4 N/A IC SWITCH QUAD 1X1 14SSOP</p>

SN74LV4053ATPWRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74LV4053ATPWRQ1	SN74LV4053ATPWRQ1 Datenblatt	SN74LV4053ATPWRQ1-Datenblätter	SN74LV4053ATPWRQ1 PDF	SN74LV4053ATPWRQ1
SN74LV4053ATPWRQ1 Electronic	SN74LV4053ATPWRQ1-Komponenten	SN74LV4053ATPWRQ1-Verteiler	SN74LV4053ATPWRQ1-Bild	SN74LV4053ATPWRQ1-Teil
SN74LV4053ATPWRQ1 Preis	SN74LV4053ATPWRQ1 Hersteller	SN74LV4053ATPWRQ1 Bild	SN74LV4053ATPWRQ1 Aktie	SN74LV4053ATPWRQ1 Inventar
SN74LV4053ATPWRQ1 Neu	SN74LV4053ATPWRQ1 Original	SN74LV4053ATPWRQ1 garantiert	SN74LV4053ATPWRQ1 RFQ	SN74LV4053ATPWRQ1 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited