
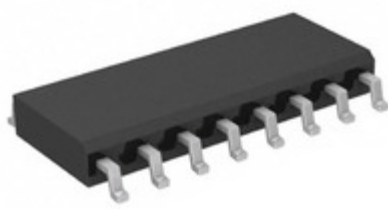
	<h2>74VHC4053M</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74VHC4053M</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p> <p>Datenblätter:  74VHC4053M.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4708 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	74VHC4053M
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	4708 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±1 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	41ns, 32ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	3 Circuit IC Switch 2:1 100 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	50nA
Übersprechen	-50dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 30pF
Basisteilenummer	74VHC4053
-3db Bandbreite	-

74VHC4053M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC4053M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC4053M AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74VHC4053M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VHC4053MX Fairchild/ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>	 <p>74VHC4053 FSC 74VHC4053 FSC</p>	 <p>74VHC4053MTCX Fairchild/ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>74VHC4053M Fairchild/ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>
 <p>74VHC4052WMX Fairchild/ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>74VHC4053MTC Fairchild/ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>74VHC4053AFT Toshiba Semiconductor and Storage IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>74VHC4053AFT(BE) TOSHIBA TOSHIBA TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC4053M AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHC4053M Datenblatt	74VHC4053M-Datenblätter	74VHC4053M PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC4053M
74VHC4053M Electronic	74VHC4053M-Komponenten	74VHC4053M-Verteiler	74VHC4053M-Bild	74VHC4053M-Teil
74VHC4053M Preis	74VHC4053M Hersteller	74VHC4053M Bild	74VHC4053M Aktie	74VHC4053M Inventar
74VHC4053M Neu	74VHC4053M Original	74VHC4053M garantiert	74VHC4053M RFQ	74VHC4053M Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited