 	<h2 style="color: red;">74VHC4051MX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74VHC4051MX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VHC4051MX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2395 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. See specs for product details.</p>	





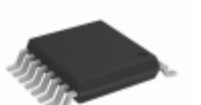
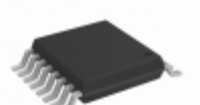
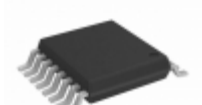

### Spezifikationen

Teilenummer	74VHC4051MX
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2395 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±1 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	41ns, 32ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	200nA
Übersprechen	-50dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 90pF
-3db Bandbreite	-

74VHC4051MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC4051MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC4051MX Fairchild/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 74VHC4051MX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VHC4051MX SOP3.9</b> FAIRCHILD 74VHC4051MX SOP3.9 FAIRCHILD</p>	 <p><b>74VHC4051MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>74VHC4051WM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>74VHC4051MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>
 <p><b>74VHC4051MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>74VHC4051MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>74VHC4051MTC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>74VHC4051N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC4051MX Fairchild/ON Semiconductor	74VHC4051MX Datenblatt	74VHC4051MX-Datenblätter	74VHC4051MX PDF	Fairchild/ON Semiconductor 74VHC4051MX
74VHC4051MX Electronic	74VHC4051MX-Komponenten	74VHC4051MX-Verteiler	74VHC4051MX-Bild	74VHC4051MX-Teil
74VHC4051MX Preis	74VHC4051MX Hersteller	74VHC4051MX Bild	74VHC4051MX Aktie	74VHC4051MX Inventar
74VHC4051MX Neu	74VHC4051MX Original	74VHC4051MX garantiert	74VHC4051MX RFQ	74VHC4051MX Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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