









	<h2 style="color: #E67E22;">MC74HC4053ADW</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC74HC4053ADW
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Datenblätter:	 MC74HC4053ADW.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 1660 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	MC74HC4053ADW
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1660 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Zahl der Schaltkreise	3
-3db Bandbreite	120MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Ladungseinspritzung	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	50pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Verpackung	Tube

MC74HC4053ADW ist neu im Original, Suche MC74HC4053ADW Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74HC4053ADW AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74HC4053ADW: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC74HC4053AF AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ</p>	 <p>MC74HC4053ADT AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>MC74HC4053AFEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ</p>	 <p>MC74HC4053ADTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>
 <p>MC74HC4053AFELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ</p>	 <p>MC74HC4053ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p>MC74HC4053ADR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>	 <p>MC74HC4053ADWR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC74HC4040AD	↔ MC74HC4040ADR2G	⇒ MC74HC4040ADR2	D MC74HC4040ANG	⇒ MC74HC4046ADTG
⊣ MC74HC4046AFELG	⊗ MC74HC4046AFR1	D MC74HC4049N	⇒ MC74HC4050DR2	⇒ MC74HC4050FEL
⊗ MC74HC4051ADTR2	⊣ MC74HC4051ADTR2G	⊗ MC74HC4051AFEL	↔ MC74HC4051AFELG	⇒ MC74HC4051DWR2
D MC74HC4052ADR2	⊗ MC74HC4052ADR2G	⊣ MC74HC4052ADTR2G	⊗ MC74HC4052ADWR2	⇒ MC74HC4052ADWR2G
⇒ MC74HC4052AFELG	↔ MC74HC4052DR2	⊗ MC74HC4052F	⊣ MC74HC4053ADR2	⇒ MC74HC4053ADTR2G
↔ MC74HC4053ADWVG	⇒ MC74HC4053ADWR2G	D MC74HC4053AFEL	⊗ MC74HC4053DR2	⊣ MC74HC4053F
⊗ MC74HC4060ADR2G	D MC74HC4060ADTR2G	⇒ MC74HC4060AFELG	↔ MC74HC4060N	⇒ MC74HC4066
⊣ MC74HC4066ADR2	⊗ MC74HC4066ADR2G	↔ MC74HC4066AFELG	⇒ MC74HC4066D	⇒ MC74HC4066DR2
⊗ MC74HC4066FEL	⊣ MC74HC4066N	⊗ MC74HC4075DR2	D MC74HC4075FEL	⇒ MC74HC4078FL1
↔ MC74HC4078N	⊗ MC74HC4316AD	⊣ MC74HC4316ADR2G	⊗ MC74HC4316AFELG	⇒ MC74HC4316N

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