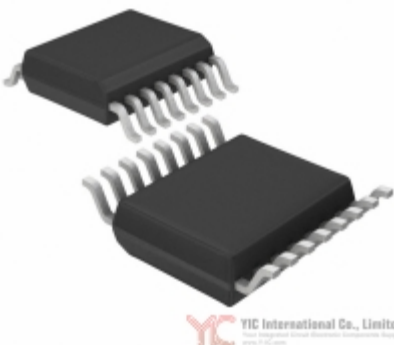



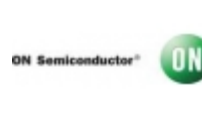





	MC74HC4051ADTR2	
	Hersteller-Teilenummer:	MC74HC4051ADTR2
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP
	Datenblätter:	 MC74HC4051ADTR2.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 2134 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MC74HC4051ADTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2134 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	80MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Schaltkreis einschalten	-
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))	130pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	200nA
Übersprechen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC74HC4051ADTR2 ist neu im Original, Suche MC74HC4051ADTR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74HC4051ADTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74HC4051ADTR2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC74HC4051ADR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>MC74HC4051ADG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>MC74HC4051ADR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4051ADR2 ON</p>	 <p>MC74HC4051ADTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>
 <p>MC74HC4051AEFL MOT MOT SOP5.2</p>	 <p>MC74HC4051ADT AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p>MC74HC4051ADWR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>MC74HC4051AFEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC74HC390ADG	↔ MC74HC390ADR	⇒ MC74HC390ADR2	D MC74HC390ADR2G	⇒ MC74HC390D
⊣ MC74HC393AFEL	⊗ MC74HC393AFELG	D MC74HC393DR2	⇒ MC74HC393F	⇒ MC74HC4002DR
⊗ MC74HC4020A	⊣ MC74HC4020AFEL	⊗ MC74HC4020AFELG	↔ MC74HC4020AN	⇒ MC74HC4020N
D MC74HC4040AD	⊗ MC74HC4040ADR2G	⊣ MC74HC4040ADTR2	⊗ MC74HC4040ANG	⇒ MC74HC4046ADTG
⇒ MC74HC4046AFELG	↔ MC74HC4046AFR1	⊗ MC74HC4049N	⊣ MC74HC4050DR2	⇒ MC74HC4050FEL
↔ MC74HC4051ADTR2G	⇒ MC74HC4051AFEL	D MC74HC4051AFELG	⊗ MC74HC4051DWR2	⊣ MC74HC4052ADR2
⊗ MC74HC4052ADR2G	D MC74HC4052ADTR2G	⇒ MC74HC4052ADWR2	↔ MC74HC4052ADWR2G	⇒ MC74HC4052AFELG
⊣ MC74HC4052DR2	⊗ MC74HC4052F	↔ MC74HC4053ADR2	⇒ MC74HC4053ADTR2G	⇒ MC74HC4053ADW
⊗ MC74HC4053ADWG	⊣ MC74HC4053ADWR2G	⊗ MC74HC4053AFEL	D MC74HC4053DR2	⇒ MC74HC4053F
↔ MC74HC4060ADR2G	⊗ MC74HC4060ADTR2G	⊣ MC74HC4060AFELG	⊗ MC74HC4060N	⇒ MC74HC4066

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