
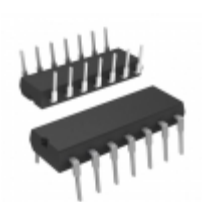







	<p>M74HC4852MWR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M74HC4852MWR</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC</p> <p>Datenblätter:  M74HC4852MWR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	M74HC4852MWR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	195 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	3 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	6.7pF, 22pF
-3db Bandbreite	-

M74HC4852MWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M74HC4852MWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M74HC4852MWR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ M74HC4852MWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M74HC51B1R STMicroelectronics IC INVERTER GATE DUAL 14-DIP</p>	 <p>M74HC4852TTR STMicroelectronics IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>M74HC4852RM13TR STMicroelectronics IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>M74HC4851TTR STMicroelectronics IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>
 <p>M74HC4851B1R STMicroelectronics IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP</p>	 <p>M74HC4851YRM13TR STMicroelectronics IC MUX/DEMUX SINGLE 8:1 16SOIC</p>	 <p>M74HC4851RM13TR STMicroelectronics IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>M74HC51B1 ST M74HC51B1 ST</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M74HC4852MWR STMicroelectronics	M74HC4852MWR Datenblatt	M74HC4852MWR-Datenblätter	M74HC4852MWR PDF	STMicroelectronics M74HC4852MWR
M74HC4852MWR Electronic	M74HC4852MWR-Komponenten	M74HC4852MWR-Verteiler	M74HC4852MWR-Bild	M74HC4852MWR-Teil
M74HC4852MWR Preis	M74HC4852MWR Hersteller	M74HC4852MWR Bild	M74HC4852MWR Aktie	M74HC4852MWR Inventar
M74HC4852MWR Neu	M74HC4852MWR Original	M74HC4852MWR garantiert	M74HC4852MWR RFQ	M74HC4852MWR 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