








 life.augmented	<h2 style="color: #E67E22;">M74HC4851B1R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M74HC4851B1R</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M74HC4851B1R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">M74HC4851B1R</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	195 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
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	-

M74HC4851B1R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M74HC4851B1R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M74HC4851B1R STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ M74HC4851B1R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M74HC4543B1</b> ST M74HC4543B1 ST</p>	 <p><b>M74HC4538TTR</b> STMicroelectronics IC MULTIVIBRATOR DUAL 16-TSSOP</p>	 <p><b>M74HC4851YRM13TR</b> STMicroelectronics IC MUX/DEMUX SINGLE 8:1 16SOIC</p>	 <p><b>M74HC4851RM13TR</b> STMicroelectronics IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>
 <p><b>M74HC4851TTR</b> STMicroelectronics IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>M74HC4852MWR</b> STMicroelectronics IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>M74HC4543B1R</b> STMicroelectronics IC LATCH/DECOD/LCD DRIVER 16-DIP</p>	 <p><b>M74HC4543RM13TR</b> STMicroelectronics IC LATCH/DECOD/LCD DRIVER 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M74HC4851B1R STMicroelectronics</a>	<a href="#">M74HC4851B1R Datenblatt</a>	<a href="#">M74HC4851B1R-Datenblätter</a>	<a href="#">M74HC4851B1R PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics M74HC4851B1R</a>
<a href="#">M74HC4851B1R Electronic</a>	<a href="#">M74HC4851B1R-Komponenten</a>	<a href="#">M74HC4851B1R-Verteiler</a>	<a href="#">M74HC4851B1R-Bild</a>	<a href="#">M74HC4851B1R-Teil</a>
<a href="#">M74HC4851B1R Preis</a>	<a href="#">M74HC4851B1R Hersteller</a>	<a href="#">M74HC4851B1R Bild</a>	<a href="#">M74HC4851B1R Aktie</a>	<a href="#">M74HC4851B1R Inventar</a>
<a href="#">M74HC4851B1R Neu</a>	<a href="#">M74HC4851B1R Original</a>	<a href="#">M74HC4851B1R garantiert</a>	<a href="#">M74HC4851B1R RFQ</a>	<a href="#">M74HC4851B1R Online bestellen</a>

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