





 life.augmented	<h2>M74HC367B1R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M74HC367B1R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUS BUFFER TRI-ST HEX 16DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M74HC367B1R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 424 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	M74HC367B1R
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC BUS BUFFER TRI-ST HEX 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	424 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Serie	74HC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	2, 4 (Hex)
Befestigungsart	Through Hole
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	7.8mA, 7.8mA

M74HC367B1R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M74HC367B1R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M74HC367B1R STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ M74HC367B1R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M74HC365TTR</b> STMicroelectronics IC BUS BUFF TRI-ST HEX 16TSSOP</p>	 <p><b>M74HC368BI</b> ST M74HC368BI ST</p>	 <p><b>M74HC365YTTR</b> STMicroelectronics IC HEX BUS BUFFER 3ST 16TSSOP</p>	 <p><b>M74HC366RM13TR</b> STMicroelectronics IC INVERTER HEX 1-INPUT 16SOIC</p>
 <p><b>M74HC367RM13TR</b> STMicroelectronics IC BUS BUFF TRI-ST HEX 16SOIC</p>	 <p><b>M74HC365YRM13TR</b> STMicroelectronics IC BUFFER NON-INVERT 6V 16SO</p>	 <p><b>M74HC367B1</b> ST M74HC367B1 ST</p>	 <p><b>M74HC368B1</b> ST M74HC368B1 ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M74HC367B1R STMicroelectronics	M74HC367B1R Datenblatt	M74HC367B1R-Datenblätter	M74HC367B1R PDF	STMicroelectronics M74HC367B1R
M74HC367B1R Electronic	M74HC367B1R-Komponenten	M74HC367B1R-Verteiler	M74HC367B1R-Bild	M74HC367B1R-Teil
M74HC367B1R Preis	M74HC367B1R Hersteller	M74HC367B1R Bild	M74HC367B1R Aktie	M74HC367B1R Inventar
M74HC367B1R Neu	M74HC367B1R Original	M74HC367B1R garantiert	M74HC367B1R RFQ	M74HC367B1R 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