



STMicroelectronics

M74HC123TTR

Part Number: M74HC123TTR

Producent / marka: STMicroelectronics

Opis produktu: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16-TSSOP

Arkusze danych: [M74HC123TTR.pdf](#)Status RoHS:  Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z: Hongkong

Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje M74HC123TTR

PART NUMBER	M74HC123TTR
PRODUCENT	STMicroelectronics
OPIS	IC MULTIVIBRATOR DUAL 16-TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	M74HC123TTR.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2V ~ 6V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-TSSOP
SERIA	74HC
WEJŚCIE PRZERZUTNIK SCHMITTA	No
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI	22ns
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
INNE NAZWY	497-7342-2 M74HC123TTR-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 125°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIC TYPE	Monostable
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NIEZALEŻNE OBWODY	2
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Monostable Multivibrator 22ns 16-TSSOP
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	5.2mA, 5.2mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74HC123

Powiązane tagi

STMicroelectronics M74HC123TTR	Dystrybutor M74HC123TTR	Dostawca M74HC123TTR
Cena M74HC123TTR	Zdjęcia M74HC123TTR	Obraz M74HC123TTR
Arkusz danych M74HC123TTR PDF	M74HC123TTR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych M74HC123TTR
Zdjęcie M74HC123TTR	Kup M74HC123TTR	Kup STMicroelectronics M74HC123TTR
STMicroelectronics M74HC123TTR	STMicroelectronics Dostawca	Dystrybutor STMicroelectronics
STMicroelectronics M74HC123TTR		

Produkty powiązane

 <p>M74HC11TTR Producent: STMicroelectronics Opis: IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>M74HC123RM13TR Producent: STMicroelectronics Opis: IC MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>M74HC126TTR Producent: STMicroelectronics Opis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>M74HC11RM13TR Producent: STMicroelectronics Opis: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>M74HC112RM13TR Producent: STMicroelectronics Opis: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>M74HC126B1R Producent: STMicroelectronics Opis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>M74HC11B1R Producent: STMicroelectronics Opis: IC GATE AND 3CH 3-INP 14DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>M74HC126RM13TR Producent: STMicroelectronics Opis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>M74HC125B1R Producent: STMicroelectronics Opis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>M74HC126YRM13TR Producent: STMicroelectronics Opis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>M74HC123B1R Producent: STMicroelectronics Opis: IC MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>M74HC125RM13TR Producent: STMicroelectronics Opis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SO Na stanie: Out stock RFQ</p>