




	SN74AHC123ADR	
	Hersteller-Teilenummer:	SN74AHC123ADR
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 462 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	SN74AHC123ADR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Multivibratoren
Teilstatus	462 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	74AHC
Schmitt-Trigger-Eingang	Yes
Ausbreitungsverzögerung	7.5ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Monostable
Unabhängige Schaltkreise	2
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74AHC123ADGVR N/A IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-TVSOP</p>	 <p>SN74AHC123ADBR IC TI TI TI SSOP16</p>	 <p>SN74AHC123ADRE4 N/A IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC</p>	 <p>SN74AHC123ADG4 N/A IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC</p>
 <p>SN74AHC123ADBR N/A IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SSOP</p>	 <p>SN74AHC123ADGVRE4 N/A IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-TVSOP</p>	 <p>SN74AHC123ADRG4 N/A IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC</p>	 <p>SN74AHC123AN N/A IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-DIP</p>

SN74AHC123ADR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74AHC123ADR Datenblatt	SN74AHC123ADR-Datenblätter	SN74AHC123ADR PDF	SN74AHC123ADR
SN74AHC123ADR Electronic	SN74AHC123ADR-Komponenten	SN74AHC123ADR-Verteiler	SN74AHC123ADR-Bild	SN74AHC123ADR-Teil
SN74AHC123ADR Preis	SN74AHC123ADR Hersteller	SN74AHC123ADR Bild	SN74AHC123ADR Aktie	SN74AHC123ADR Inventar
SN74AHC123ADR Neu	SN74AHC123ADR Original	SN74AHC123ADR garantiert	SN74AHC123ADR RFQ	SN74AHC123ADR Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited