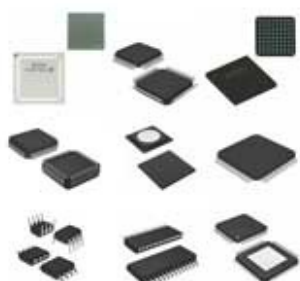


CD74HCT423M96G4	
Teilenummer	CD74HCT423M96G4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC RETRIG MONO MULTVIBRTR 16SOIC
Verfügbare Menge	2545 pcs in stock
Datenblätter	
CD74HCT423M96G4 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>



EIN ANGEBOT BEKOMMEN

Technische Information von CD74HCT423M96G4			
Hersteller-Teilenummer	CD74HCT423M96G4	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC RETRIG MONO MULTVIBRTR 16SOIC
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2545
Spannungsversorgung	4.5V ~ 5.5V	Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	74HCT	Schmitt-Trigger-Eingang	No
Ausbreitungsverzögerung	25ns	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks	Logiktyp	Monostable
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Unabhängige Schaltkreise	2
detaillierte Beschreibung	Monostable Multivibrator 25ns 16-SOIC	Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Basisteilenummer	74HCT423		

CD74HCT423M96G4 2545 pcs Neu und original auf Lager, CD74HCT423M96G4-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, CD74HCT423M96G4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage CD74HCT423M96G4: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für CD74HCT423M96G4				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	CD74HCT4094ME4	IC BUS REG TRI-ST 8STG 16SOIC	N/A	2524 pcs
	CD74HCT423MT	IC RETRIG MONO MULTVIBRTR 16SOIC	N/A	2595 pcs
	CD74HCT4316M	IC SWITCH QUAD 1X2 16SOIC	N/A	2637 pcs
	CD74HCT4316MT	IC SWITCH QUAD 1X2 16SOIC	N/A	2525 pcs
	CD74HCT423E	IC RETRIG MONO MULTVIBRATR 16DIP	N/A	2570 pcs
	CD74HCT423MTE4	IC RETRIG MONO MULTVIBRTR 16SOIC	N/A	2523 pcs
	CD74HCT4094MT	IC BUS REG TRI-ST 8STG 16SOIC	N/A	2571 pcs
	CD74HCT4316M96G4	IC SWITCH QUAD 1X2 16SOIC	N/A	2643 pcs
	CD74HCT4351E	IC MUX/DEMUX 8X1 20DIP	N/A	2575 pcs
	CD74HCT4316E	IC SWITCH QUAD 1X2 16DIP	N/A	2684 pcs
	CD74HCT4094M	IC BUS REG TRI-ST 8STG 16-SOIC	N/A	2626 pcs
	CD74HCT4094M96	IC BUS REG TRI-ST 8STG 16SOIC	N/A	2557 pcs
	CD74HCT4316M96	IC SWITCH QUAD 1X2 16SOIC	N/A	2500 pcs
	CD74HCT42E	IC BCD-DECIMAL DECODER 16-DIP	N/A	2688 pcs
	CD74HCT4094E	IC BUS REG TRI-ST 8STG 16-DIP	N/A	2529 pcs
	CD74HCT4094EG4	IC BUS REG TRI-ST 8STG 16-DIP	N/A	2640 pcs
	CD74HCT4094M96E4	IC BUS REG TRI-ST 8STG 16SOIC	N/A	2681 pcs
	CD74HCT4094M96G4	IC BUS REG TRI-ST 8STG 16SOIC	N/A	2545 pcs
	CD74HCT423MTG4	IC RETRIG MONO MULTVIBRTR 16SOIC	N/A	2576 pcs
	CD74HCT423M96	IC RETRIG MONO MULTVIBRTR 16SOIC	N/A	2553 pcs

CD74HCT423M96G4-Lager	CD74HCT423M96G4 Preis	CD74HCT423M96G4-Elektronik	CD74HCT423M96G4-Komponenten
CD74HCT423M96G4 Inventar	CD74HCT423M96G4 Digikey	Lieferant CD74HCT423M96G4	CD74HCT423M96G4 online bestellen
Anfrage CD74HCT423M96G4	CD74HCT423M96G4-Bild	CD74HCT423M96G4 Bild	CD74HCT423M96G4 PDF
CD74HCT423M96G4 Datenblatt	CD74HCT423M96G4 Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: [https:// www. ariat-tech .com](https://www.ariat-tech.com)

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.