

	TC74HCT4053AM	
	Hersteller-Teilenummer:	TC74HCT4053AM
	Hersteller / Marke:	TOS
	Teil der Beschreibung:	TOS SOP16
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TC74HCT4053AM
Hersteller	TOS
Beschreibung	TOS SOP16
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

TC74HCT4053AM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC74HCT4053AM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC74HCT4053AM mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TC74HCT4053AM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TC74HCT541AF(EL) TOSHIBA TC74HCT541AF(EL) TOSHIBA</p>	 <p>TC74HCT4053AF TOSHIBA TOSHIBA SOP-16</p>	 <p>TC74HCT540AP(F) Toshiba Semiconductor and Storage IC INVERTER 8-INPUT 20DIP</p>	 <p>TC74HCT4053AFT TOSHIBA TC74HCT4053AFT TOSHIBA</p>
 <p>TC74HCT541AF TOSHIBA TC74HCT541AF TOSHIBA</p>	 <p>TC74HCT4053AFN TOSHIBA TC74HCT4053AFN TOSHIBA</p>	 <p>TC74HCT38AF TOSHIBA TOSHIBA SOP16</p>	 <p>TC74HCT540AP TOS TC74HCT540AP TOS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC74HCT4053AM	TC74HCT4053AM Datenblatt	TC74HCT4053AM-Datenblätter	TC74HCT4053AM PDF	TC74HCT4053AM
TC74HCT4053AM Electronic	TC74HCT4053AM-Komponenten	TC74HCT4053AM-Verteiler	TC74HCT4053AM-Bild	TC74HCT4053AM-Teil
TC74HCT4053AM Preis	TC74HCT4053AM Hersteller	TC74HCT4053AM Bild	TC74HCT4053AM Aktie	TC74HCT4053AM Inventar
TC74HCT4053AM Neu	TC74HCT4053AM Original	TC74HCT4053AM garantiert	TC74HCT4053AM RFQ	TC74HCT4053AM Online bestellen