

	74VHC14DTR2	
	Hersteller-Teilenummer:	74VHC14DTR2
Hersteller / Marke:	ON	
Teil der Beschreibung:	ON SOP	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 15000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	74VHC14DTR2
Hersteller	ON
Beschreibung	ON SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	15000 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

74VHC14DTR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC14DTR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC14DTR2 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74VHC14DTR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VHC14D,118 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG HEX INV 14SOIC</p>	 <p>74VHC14FT Toshiba Semiconductor and Storage IC INV HEX SCHMITT TRIG 14TSSOP</p>	 <p>74VHC14D118 NXP NXP TSSOP14</p>	 <p>74VHC14BQ,115 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG HEX INV 14DHVQFN</p>
 <p>74VHC14FT(BJ) Toshiba Semiconductor and Storage IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOPB</p>	 <p>74VHC14F TOSHIBA 74VHC14F TOSHIBA</p>	 <p>74VHC14F SOP5.2 TOSHIBA TOSHIBA SOP14-5.2MM</p>	 <p>74VHC14DTR2G ON ON TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC14DTR2	74VHC14DTR2 Datenblatt	74VHC14DTR2-Datenblätter	74VHC14DTR2 PDF	74VHC14DTR2
74VHC14DTR2 Electronic	74VHC14DTR2-Komponenten	74VHC14DTR2-Verteiler	74VHC14DTR2-Bild	74VHC14DTR2-Teil
74VHC14DTR2 Preis	74VHC14DTR2 Hersteller	74VHC14DTR2 Bild	74VHC14DTR2 Aktie	74VHC14DTR2 Inventar
74VHC14DTR2 Neu	74VHC14DTR2 Original	74VHC14DTR2 garantiert	74VHC14DTR2 RFQ	74VHC14DTR2 Online bestellen