

	<b>74HC4053N</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74HC4053N
<b>Hersteller / Marke:</b>	PHI	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	74HC4053N PHI	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5283 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	74HC4053N
Hersteller	PHI
Beschreibung	74HC4053N PHI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5283 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

74HC4053N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC4053N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC4053N mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74HC4053N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HC4053F-SOP5.2</b> MOT MOT SOP5.2</p>	 <p><b>74HC4053PW,112</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>	 <p><b>74HC4053N,652</b> NXP USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP</p>	 <p><b>74HC4053PW,118</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p>
 <p><b>74HC4053PW</b> ST 74HC4053PW ST</p>	 <p><b>74HC4053FP SOP5.2</b> HITACHI HITACHI SOP16-5.2MM</p>	 <p><b>74HC4053E</b> TI TI DIP</p>	 <p><b>74HC4053M</b> TI 74HC4053M TI</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

74HC4053N	74HC4053N Datenblatt	74HC4053N-Datenblätter	74HC4053N PDF	74HC4053N
74HC4053N Electronic	74HC4053N-Komponenten	74HC4053N-Verteiler	74HC4053N-Bild	74HC4053N-Teil
74HC4053N Preis	74HC4053N Hersteller	74HC4053N Bild	74HC4053N Aktie	74HC4053N Inventar
74HC4053N Neu	74HC4053N Original	74HC4053N garantiert	74HC4053N RFQ	74HC4053N Online bestellen