

	<h2 style="color: red;">HCF4052BM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCF4052BM
Hersteller / Marke:	ST	
Teil der Beschreibung:	HCF4052BM ST	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 32 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	HCF4052BM
Hersteller	ST
Beschreibung	HCF4052BM ST
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	32 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

HCF4052BM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCF4052BM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCF4052BM mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HCF4052BM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 HCF4051YM013TR STMicroelectronics IC MUX/DEMUX SGL 8CH 16SOIC	 HCF4052M013TR STMicroelectronics IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	 HCF4052 ST HCF4052 ST	 HCF4052M ST HCF4052M ST
 HCF4052BE ST HCF4052BE ST	 HCF4052BEY STMicroelectronics IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16DIP	 HCF4053 ST HCF4053 ST	 HCF4052M103TR ON ON SOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCF4052BM	HCF4052BM Datenblatt	HCF4052BM-Datenblätter	HCF4052BM PDF	HCF4052BM
HCF4052BM Electronic	HCF4052BM-Komponenten	HCF4052BM-Verteiler	HCF4052BM-Bild	HCF4052BM-Teil
HCF4052BM Preis	HCF4052BM Hersteller	HCF4052BM Bild	HCF4052BM Aktie	HCF4052BM Inventar
HCF4052BM Neu	HCF4052BM Original	HCF4052BM garantiert	HCF4052BM RFQ	HCF4052BM Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited