
	<p><b>HEF4023BT,652</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HEF4023BT,652</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HEF4023BT,652.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HEF4023BT,652</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Serie	4000B
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	30ns @ 15V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	-
Logikpegel - Hohe	-
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	-
Strom - hoch, niedrig	2.4mA, 2.4mA

HEF4023BT,652 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HEF4023BT,652-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HEF4023BT,652 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HEF4023BT,652 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HEF40240BP</b> PH HEF40240BP PH</p>	 <p><b>HEF40240BP,652</b> NXP USA Inc. IC BUFF INVERT 15V 20DIP</p>	 <p><b>HEF4022BP</b> PHILIPS HEF4022BP PHILIPS</p>	 <p><b>HEF4023BT SOP3.9</b> PHILIPS PHILIPS SOP14-3.9MM</p>
 <p><b>HEF4023BP,652</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-DIP</p>	 <p><b>HEF4023BT</b> PH PH SOP3.9</p>	 <p><b>HEF40240BT</b> PHI PHI SOP</p>	 <p><b>HEF4023BT,653</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HEF4023BT,652 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">HEF4023BT,652 Datenblatt</a>	<a href="#">HEF4023BT,652-Datenblätter</a>	<a href="#">HEF4023BT,652 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale HEF4023BT,652</a>
<a href="#">HEF4023BT,652 Electronic</a>	<a href="#">HEF4023BT,652-Komponenten</a>	<a href="#">HEF4023BT,652-Verteiler</a>	<a href="#">HEF4023BT,652-Bild</a>	<a href="#">HEF4023BT,652-Teil</a>
<a href="#">HEF4023BT,652 Preis</a>	<a href="#">HEF4023BT,652 Hersteller</a>	<a href="#">HEF4023BT,652 Bild</a>	<a href="#">HEF4023BT,652 Aktie</a>	<a href="#">HEF4023BT,652 Inventar</a>
<a href="#">HEF4023BT,652 Neu</a>	<a href="#">HEF4023BT,652 Original</a>	<a href="#">HEF4023BT,652 garantiert</a>	<a href="#">HEF4023BT,652 RFQ</a>	<a href="#">HEF4023BT,652 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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