



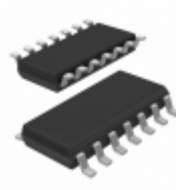




	<p><b>HEF4011BP,652</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HEF4011BP,652</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HEF4011BP,652.pdf</a></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="#">HEF4011BP,652</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DIP
Serie	4000B
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	568-1683-5
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	35ns @ 15V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	1.5 V ~ 4 V
Logikpegel - Hohe	3.5 V ~ 11 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 4 Channel 14-DIP
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	3.4mA, 3.4mA
Basisteilenummer	4011

HEF4011BP,652 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HEF4011BP,652-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HEF4011BP,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 HEF4011BP,652 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HEF4011BP</b> PHI HEF4011BP PHI</p>	 <p><b>HEF40106BTT-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG HEX INV 14TSSOP</p>	 <p><b>HEF4011BDB</b> PHI PHI CDIP14</p>	 <p><b>HEF4011BT-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>
 <p><b>HEF4011BT</b> NXP HEF4011BT NXP</p>	 <p><b>HEF4011BD</b> PHI HEF4011BD PHI</p>	 <p><b>HEF4011</b> NPX NPX SOP16</p>	 <p><b>HEF4011BTD-T</b> PHILIHPS PHILIHPS SOP3.9</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HEF4011BP,652 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">HEF4011BP,652-Datenblätter</a>	<a href="#">HEF4011BP,652 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale HEF4011BP,652</a>
<a href="#">HEF4011BP,652 Electronic</a>	<a href="#">HEF4011BP,652-Komponenten</a>	<a href="#">HEF4011BP,652-Verteiler</a>	<a href="#">HEF4011BP,652-Bild</a>
<a href="#">HEF4011BP,652 Preis</a>	<a href="#">HEF4011BP,652 Hersteller</a>	<a href="#">HEF4011BP,652 Bild</a>	<a href="#">HEF4011BP,652 Aktie</a>
<a href="#">HEF4011BP,652 Neu</a>	<a href="#">HEF4011BP,652 Original</a>	<a href="#">HEF4011BP,652 garantiert</a>	<a href="#">HEF4011BP,652 RFQ</a>
			<a href="#">HEF4011BP,652 Inventar</a>
			<a href="#">HEF4011BP,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