

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HEC4094BT,118</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUS REGISTER 8STAGE 16-SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HEC4094BT,118.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferen 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







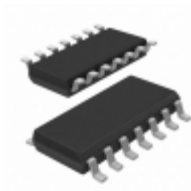

Teilenummer	<a href="#">HEC4094BT,118</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC BUS REGISTER 8STAGE 16-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Umschaltregister</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 15.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	4000B
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	Tri-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Shift Register
Funktion	Serial to Parallel, Serial

HEC4094BT,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HEC4094BT,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HEC4094BT,118 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 HEC4094BT,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HEC4094</b> PHI PHI SOP</p>	 <p><b>HEC4093BT,112</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>HEC4528BT,112</b> NXP USA Inc. IC DUAL MOM MULTIVIB 16SOIC</p>	 <p><b>HEC4073BDB</b> PHI HEC4073BDB PHI</p>
 <p><b>HEC4093BT,118</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>HEC4538BT,112</b> NXP USA Inc. IC DUAL PREC MULTIVIB 16SOIC</p>	 <p><b>HEC4093BT-Q100J</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>HEC4528BT,118</b> NXP USA Inc. IC DUAL MONO MULTIVIB 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HEC4094BT,118 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">HEC4094BT,118 Datenblatt</a>	<a href="#">HEC4094BT,118-Datenblätter</a>	<a href="#">HEC4094BT,118 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale HEC4094BT,118</a>
<a href="#">HEC4094BT,118 Electronic</a>	<a href="#">HEC4094BT,118-Komponenten</a>	<a href="#">HEC4094BT,118-Verteiler</a>	<a href="#">HEC4094BT,118-Bild</a>	<a href="#">HEC4094BT,118-Teil</a>
<a href="#">HEC4094BT,118 Preis</a>	<a href="#">HEC4094BT,118 Hersteller</a>	<a href="#">HEC4094BT,118 Bild</a>	<a href="#">HEC4094BT,118 Aktie</a>	<a href="#">HEC4094BT,118 Inventar</a>
<a href="#">HEC4094BT,118 Neu</a>	<a href="#">HEC4094BT,118 Original</a>	<a href="#">HEC4094BT,118 garantiert</a>	<a href="#">HEC4094BT,118 RFQ</a>	<a href="#">HEC4094BT,118 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