

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HEC4040BT,112</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC 12STAGE BINARY COUNTER 16SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HEC4040BT,112.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HEC4040BT,112</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC 12STAGE BINARY COUNTER 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Zähler, Teiler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 15.5 V
Trigger-Typ	Negative Edge
Zeitliche Koordinierung	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	4000B
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	12
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Binary Counter
Richtung	Up
Zählrate	50MHz

HEC4040BT,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HEC4040BT,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HEC4040BT,112 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 HEC4040BT,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HEC4050BDB</b> PHI PHI DIP-16</p>	 <p><b>HEC4051BDB</b> PHI HEC4051BDB PHI</p>	 <p><b>HEC4040BT-Q100J</b> NXP USA Inc. IC 12STAGE BINARY COUNTER 16SOIC</p>	 <p><b>HEC4023BT,112</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SO</p>
 <p><b>HEC4027BT,118</b> NXP USA Inc. IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOIC</p>	 <p><b>HEC4027BT,112</b> NXP USA Inc. IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOIC</p>	 <p><b>HEC4040BT,118</b> NXP USA Inc. IC 12STAGE BINARY COUNTER 16SOIC</p>	 <p><b>HEC4047BDB</b> PHI HEC4047BDB PHI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HEC4040BT,112 NXP Semiconductors / Freescale	HEC4040BT,112 Datenblatt	HEC4040BT,112-Datenblätter	HEC4040BT,112 PDF	NXP Semiconductors / Freescale HEC4040BT,112
HEC4040BT,112 Electronic	HEC4040BT,112-Komponenten	HEC4040BT,112-Verteiler	HEC4040BT,112-Bild	HEC4040BT,112-Teil
HEC4040BT,112 Preis	HEC4040BT,112 Hersteller	HEC4040BT,112 Bild	HEC4040BT,112 Aktie	HEC4040BT,112 Inventar
HEC4040BT,112 Neu	HEC4040BT,112 Original	HEC4040BT,112 garantiert	HEC4040BT,112 RFQ	HEC4040BT,112 Online bestellen

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