

	<h2 style="color: red;">HEC4013BT,118</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HEC4013BT,118</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HEC4013BT,118.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HEC4013BT,118</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 15 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	4000B
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	60ns @ 15V, 50pF
Eingabekapazität	7.5pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	4µA
Strom - hoch, niedrig	3.4mA, 3.4mA
Uhrfrequenz	40MHz

HEC4013BT,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HEC4013BT,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HEC4013BT,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 HEC4013BT,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HEC4013BT,118</b> Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO</p>	 <p><b>HEC4013BT,112</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>HEC4020BT,118</b> Nexperia USA Inc. IC COUNTER BINARY 14STAGE 16SOIC</p>	 <p><b>HEC4002BT,118</b> NXP USA Inc. IC GATE NOR 2CH 4-INP 14-SO</p>
 <p><b>HEC4021BT,112</b> NXP USA Inc. IC PROGRAMMABLE ARRAY 16SOIC</p>	 <p><b>HEC40106BT,112</b> NXP USA Inc. IC TRIGG SCHM HEX INVRT 14-SOIC</p>	 <p><b>HEC40106BT</b> NXP HEC40106BT NXP</p>	 <p><b>HEC4021BT,118</b> NXP USA Inc. IC PROGRAMMABLE ARRAY 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HEC4013BT,118 NXP Semiconductors / Freescale	HEC4013BT,118 Datenblatt	HEC4013BT,118-Datenblätter	HEC4013BT,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale HEC4013BT,118
HEC4013BT,118 Electronic	HEC4013BT,118-Komponenten	HEC4013BT,118-Verteiler	HEC4013BT,118-Bild	HEC4013BT,118-Teil
HEC4013BT,118 Preis	HEC4013BT,118 Hersteller	HEC4013BT,118 Bild	HEC4013BT,118 Aktie	HEC4013BT,118 Inventar
HEC4013BT,118 Neu	HEC4013BT,118 Original	HEC4013BT,118 garantiert	HEC4013BT,118 RFQ	HEC4013BT,118 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