
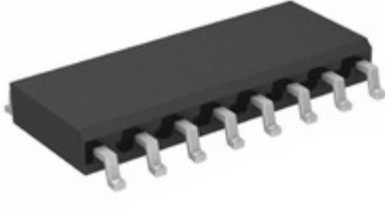








	<p><b>74HCT594D,118</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74HCT594D,118</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC 8BIT SHIFT REGISTER 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74HCT594D,118.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">74HCT594D,118</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC 8BIT SHIFT REGISTER 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Umschaltregister</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	Push-Pull
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

74HCT594D,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT594D,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT594D,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74HCT594D,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HCT594D-Q100,118</b> Nexperia USA Inc. IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC</p>	 <p><b>74HCT594N,112</b> NXP USA Inc. IC 8BIT SHIFT REGISTER 16DIP</p>	 <p><b>74HCT594DB,118</b> Nexperia USA Inc. IC 8BIT SHIFT REGISTER 16SSOP</p>	 <p><b>74HCT58</b> ELCAP 74HCT58 ELCAP</p>
 <p><b>74HCT594S16-13</b> Diodes Incorporated IC 8BIT SHIFT REGISTER 16SO</p>	 <p><b>74HCT594D</b> NXP 74HCT594D NXP</p>	 <p><b>74HCT574PW/AUJ</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SGL 20TSSOP</p>	 <p><b>74HCT574PWR TSSOP20</b> STM STM TSSOP20</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74HCT594D,118 Nexperia</a>	<a href="#">74HCT594D,118 Datenblatt</a>	<a href="#">74HCT594D,118-Datenblätter</a>	<a href="#">74HCT594D,118 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74HCT594D,118</a>
<a href="#">74HCT594D,118 Electronic</a>	<a href="#">74HCT594D,118-Komponenten</a>	<a href="#">74HCT594D,118-Verteiler</a>	<a href="#">74HCT594D,118-Bild</a>	<a href="#">74HCT594D,118-Teil</a>
<a href="#">74HCT594D,118 Preis</a>	<a href="#">74HCT594D,118 Hersteller</a>	<a href="#">74HCT594D,118 Bild</a>	<a href="#">74HCT594D,118 Aktie</a>	<a href="#">74HCT594D,118 Inventar</a>
<a href="#">74HCT594D,118 Neu</a>	<a href="#">74HCT594D,118 Original</a>	<a href="#">74HCT594D,118 garantiert</a>	<a href="#">74HCT594D,118 RFQ</a>	<a href="#">74HCT594D,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