
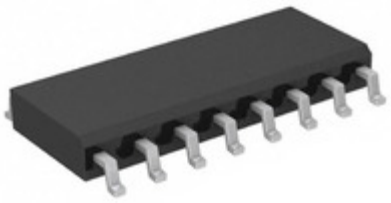



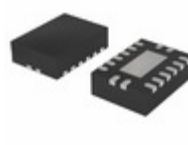




	<h2 style="color: orange;">74AHCT594D-Q100,11</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74AHCT594D-Q100,11</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74AHCT594D-Q100,11.pdf</a></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	74AHCT594D-Q100,11
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Umschaltregister
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74AHCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	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

74AHCT594D-Q100,11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AHCT594D-Q100,11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AHCT594D-Q100,11 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74AHCT594D-Q100,11 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74AHCT594PW,112</b> Nexperia USA Inc. IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP</p>	 <p><b>74AHCT574PWR</b> TI 74AHCT574PWR TI</p>	 <p><b>74AHCT594D,112</b> Nexperia USA Inc. IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC</p>	 <p><b>74AHCT594BQ,115</b> Nexperia USA Inc. IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-HVQFN</p>
 <p><b>74AHCT594D,118</b> Nexperia USA Inc. IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC</p>	 <p><b>74AHCT594DB,118</b> Nexperia USA Inc. IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SSOP</p>	 <p><b>74AHCT594DB,112</b> Nexperia USA Inc. IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SSOP</p>	 <p><b>74AHCT594DB</b> NXP 74AHCT594DB NXP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

74AHCT594D-Q100,11 Nexperia	74AHCT594D-Q100,11 Datenblatt	74AHCT594D-Q100,11-Datenblätter	74AHCT594D-Q100,11 PDF	Nexperia 74AHCT594D-Q100,11
74AHCT594D-Q100,11 Electronic	74AHCT594D-Q100,11-Komponenten	74AHCT594D-Q100,11-Verteiler	74AHCT594D-Q100,11-Bild	74AHCT594D-Q100,11-Teil
74AHCT594D-Q100,11 Preis	74AHCT594D-Q100,11 Hersteller	74AHCT594D-Q100,11 Bild	74AHCT594D-Q100,11 Aktie	74AHCT594D-Q100,11 Inventar
74AHCT594D-Q100,11 Neu	74AHCT594D-Q100,11 Original	74AHCT594D-Q100,11 garantiert	74AHCT594D-Q100,11 RFQ	74AHCT594D-Q100,11 Online bestellen