
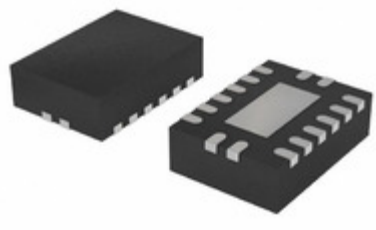








	<h2>74LVC594ABQ-Q100X</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVC594ABQ-Q100X</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SHIFT REGISTER 8BIT 16DHVQFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC594ABQ-Q100X.pdf</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="#">74LVC594ABQ-Q100X</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC SHIFT REGISTER 8BIT 16DHVQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Umschaltregister</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-DHVQFN (2.5x3.5)
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	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

74LVC594ABQ-Q100X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC594ABQ-Q100X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC594ABQ-Q100X Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVC594ABQ-Q100X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC594AD-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC</p>	 <p><b>74LVC574AQ20-13</b> Diodes Incorporated IC D-TYPE POS TRG SNGL 20QFN</p>	 <p><b>74LVC594AD,118</b> Nexperia USA Inc. IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC</p>	 <p><b>74LVC594APW,112</b> Nexperia USA Inc. IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP</p>
 <p><b>74LVC5901BP</b> HIT HIT DIP16</p>	 <p><b>74LVC574AT20-13</b> Diodes Incorporated IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p><b>74LVC594AD,112</b> Nexperia USA Inc. IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC</p>	 <p><b>74LVC594APW,118</b> Nexperia USA Inc. IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X Nexperia</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X Datenblatt</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74LVC594ABQ-Q100X</a>
<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X Electronic</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X-Komponenten</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X-Verteiler</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X-Bild</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X-Teil</a>
<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X Preis</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X Hersteller</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X Bild</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X Aktie</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X Inventar</a>
<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X Neu</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X Original</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X garantiert</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X RFQ</a>	<a href="#">74LVC594ABQ-Q100X Online bestellen</a>