


	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC07ABQ,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVC07ABQ,115</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFF HEX OPEN DRAIN 14DHVQFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC07ABQ,115.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	74LVC07ABQ,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFF HEX OPEN DRAIN 14DHVQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DHVQFN (2.5x3)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	Open Drain
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	6
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	-, 32mA

74LVC07ABQ,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC07ABQ,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC07ABQ,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVC07ABQ,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC07ABQ115</b> NXP NXP QFN14</p>	 <p><b>74LVC07ABQ-Q100X</b> Nexperia USA Inc. IC HEX BUFFER OPEN-DRN 14DHVQFN</p>	 <p><b>74LVC06AS14-13</b> Diodes Incorporated IC GATE 2.5K SO14</p>	 <p><b>74LVC06APW/AUJ</b> NXP USA Inc. IC HEX INVERTER 1INPUT 14TSSOP</p>
 <p><b>74LVC07AD</b> Original 74LVC07AD Original</p>	 <p><b>74LVC07A</b> TI 74LVC07A TI</p>	 <p><b>74LVC07AD,112</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF HEX OPEN DRAIN 14SOIC</p>	 <p><b>74LVC07ABQ</b> PHI 74LVC07ABQ PHI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVC07ABQ,115 Nexperia</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115 Datenblatt</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74LVC07ABQ,115</a>
<a href="#">74LVC07ABQ,115 Electronic</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115-Komponenten</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115-Verteiler</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115-Bild</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115-Teil</a>
<a href="#">74LVC07ABQ,115 Preis</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115 Hersteller</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115 Bild</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115 Aktie</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115 Inventar</a>
<a href="#">74LVC07ABQ,115 Neu</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115 Original</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115 garantiert</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115 RFQ</a>	<a href="#">74LVC07ABQ,115 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