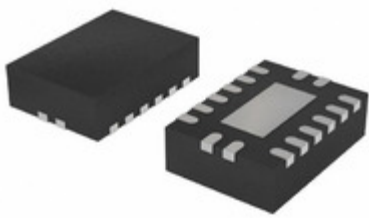










	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC161BQ,115</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC161BQ,115
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC SYNC 4BIT BIN COUNT 16DHVQFN
	Datenblätter:	 74LVC161BQ,115.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 2577 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	74LVC161BQ,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC SYNC 4BIT BIN COUNT 16DHVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	2577 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	Synchronous
Supplier Device-Gehäuse	16-DHVQFN (2.5x3.5)
Serie	74LVC
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Binary Counter
Richtung	Up
Zählrate	150MHz

74LVC161BQ,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC161BQ,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC161BQ,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 74LVC161BQ,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC161D NXP NXP SOP</p>	 <p>74LVC161DB PHI PHI SSOP16</p>	 <p>74LVC161284TTR STMicroelectronics IC TXRX LV HS IEEE 1284 48-TSSOP</p>	 <p>74LVC161284DGGRG4 N/A IC 19BIT BUS INTERFACE 48-TSSOP</p>
 <p>74LVC161D,112 Nexperia USA Inc. IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16SOIC</p>	 <p>74LVC161DB,112 Nexperia USA Inc. IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16SSOP</p>	 <p>74LVC161284DGGR TI 74LVC161284DGGR TI</p>	 <p>74LVC161284DLRG4 N/A IC 19BIT BUS INTERFACE 48-SSOP</p>

74LVC161BQ,115 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	74LVC161BQ,115 Datenblatt	74LVC161BQ,115-Datenblätter	74LVC161BQ,115 PDF	Nexperia 74LVC161BQ,115
74LVC161BQ,115 Nexperia	74LVC161BQ,115-Komponenten	74LVC161BQ,115-Verteiler	74LVC161BQ,115-Bild	74LVC161BQ,115-Teil
74LVC161BQ,115 Electronic	74LVC161BQ,115 Hersteller	74LVC161BQ,115 Bild	74LVC161BQ,115 Aktie	74LVC161BQ,115 Inventar
74LVC161BQ,115 Preis	74LVC161BQ,115 Original	74LVC161BQ,115 garantiert	74LVC161BQ,115 RFQ	74LVC161BQ,115 Online bestellen