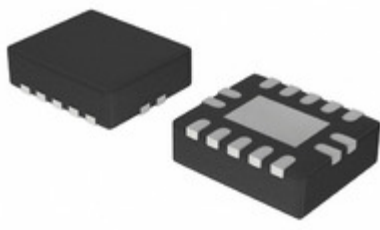




	<h2 style="color: red;">74LVC10ABQ,115</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC10ABQ,115
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-DHVQFN
	Datenblätter:	 74LVC10ABQ,115.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

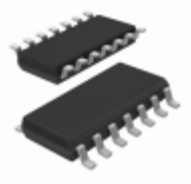







Spezifikationen

Teilenummer	74LVC10ABQ,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-DHVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DHVQFN (2.5x3)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.7ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.12 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.08 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	40µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LVC10ABQ,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC10ABQ,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC10ABQ,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 74LVC10ABQ,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>74LVC10AD,112 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SO</p>	 <p>74LVC10AD SOP3.9 PHILIPS PHILIPS SOP14-3.9MM</p>	 <p>74LVC10AD PHI 74LVC10AD PHI</p>	 <p>74LVC109DB,118 NXP USA Inc. IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SSOP</p>
 <p>74LVC109PW PHILIPS 74LVC109PW PHILIPS</p>	 <p>74LVC10AD,118 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SO</p>	 <p>74LVC109PW,112 NXP USA Inc. IC JK TYPE POS TRG DUAL 16TSSOP</p>	 <p>74LVC109PW,118 NXP USA Inc. IC JK TYPE POS TRG DUAL 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC10ABQ,115 Nexperia	74LVC10ABQ,115 Datenblatt	74LVC10ABQ,115-Datenblätter	74LVC10ABQ,115 PDF	Nexperia 74LVC10ABQ,115
74LVC10ABQ,115 Electronic	74LVC10ABQ,115-Komponenten	74LVC10ABQ,115-Verteiler	74LVC10ABQ,115-Bild	74LVC10ABQ,115-Teil
74LVC10ABQ,115 Preis	74LVC10ABQ,115 Hersteller	74LVC10ABQ,115 Bild	74LVC10ABQ,115 Aktie	74LVC10ABQ,115 Inventar
74LVC10ABQ,115 Neu	74LVC10ABQ,115 Original	74LVC10ABQ,115 garantiert	74LVC10ABQ,115 RFQ	74LVC10ABQ,115 Online bestellen