


	<h2>74LVC2G241GN,115</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVC2G241GN,115</p> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 8XSON</p> <p>Datenblätter:  74LVC2G241GN,115.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2663 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	74LVC2G241GN,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 8XSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2663 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-XSON (1.2x1)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XDFN
Ausgabebetyp	3-State
Andere Namen	935292243115
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 2 Element 1 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Basisteilenummer	74LVC2G241

74LVC2G241GN,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G241GN,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G241GN,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 74LVC2G241GN,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC2G241DP-Q100H Nexperia USA Inc. IC BUFFER/LINE DVR DUAL 8TSSOP</p>	 <p>74LVC2G241GM,125 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST DL INV 8XQFN</p>	 <p>74LVC2G3157GMX Nexperia USA Inc. IC ANALOG SWITCH SPDT UXQFN10</p>	 <p>74LVC2G241GF,115 Nexperia USA Inc. IC BUFFER/LINE DVR 3ST 8XSON</p>
 <p>74LVC2G32DC NXP 74LVC2G32DC NXP</p>	 <p>74LVC2G241GM,125 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST DL INV 8XQFN</p>	 <p>74LVC2G3157DPJ Nexperia 74LVC2G3157DP/SOT552/TSSOP10</p>	 <p>74LVC2G241GT,115 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST DL INV 8XSON</p>

74LVC2G241GN,115 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74LVC2G241GN,115 Nexperia	74LVC2G241GN,115 Datenblatt	74LVC2G241GN,115-Datenblätter	74LVC2G241GN,115 PDF	Nexperia 74LVC2G241GN,115
74LVC2G241GN,115 Electronic	74LVC2G241GN,115-Komponenten	74LVC2G241GN,115-Verteiler	74LVC2G241GN,115-Bild	74LVC2G241GN,115-Teil
74LVC2G241GN,115 Preis	74LVC2G241GN,115 Hersteller	74LVC2G241GN,115 Bild	74LVC2G241GN,115 Aktie	74LVC2G241GN,115 Inventar
74LVC2G241GN,115 Neu	74LVC2G241GN,115 Original	74LVC2G241GN,115 garantiert	74LVC2G241GN,115 RFQ	74LVC2G241GN,115 Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited