

	<p><b>74HC9115N,112</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74HC9115N,112</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER NON-INVERT 6V 20DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74HC9115N,112.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	74HC9115N,112
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC BUFFER NON-INVERT 6V 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-DIP
Serie	74HC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyyp	Open Drain
Andere Namen	568-2753-5
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	9
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 9 Element 1 Bit per Element Open
Strom - hoch, niedrig	-, 5.2mA
Basisteilenummer	74HC9115

74HC9115N,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC9115N,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC9115N,112 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74HC9115N,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HC9115D,112</b> Nexperia IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SO</p>	 <p><b>74HC93DB,112</b> NXP USA Inc. IC 4B BINARY RIPPL COUNT 14SSOP</p>	 <p><b>74HC93D,118</b> NXP Semiconductors / Freescale IC 4BIT BINARY RIPPLE 14SOIC</p>	 <p><b>74HC9115D</b> PHILIPS 74HC9115D PHILIPS</p>
 <p><b>74HC93N,112</b> NXP USA Inc. IC 4BIT BINARY RIPPLE 14-DIP</p>	 <p><b>74HC93D,112</b> NXP Semiconductors / Freescale IC 4B BINARY RIPPL COUNT 14SOIC</p>	 <p><b>74HC93DB,118</b> NXP USA Inc. IC 4BIT BINARY RIPPLE 14SSOP</p>	 <p><b>74HC9114N</b> Original 74HC9114N Original</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HC9115N,112 NXP Semiconductors / Freescale	74HC9115N,112 Datenblatt	74HC9115N,112-Datenblätter	74HC9115N,112 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74HC9115N,112
74HC9115N,112 Electronic	74HC9115N,112-Komponenten	74HC9115N,112-Verteiler	74HC9115N,112-Bild	74HC9115N,112-Teil
74HC9115N,112 Preis	74HC9115N,112 Hersteller	74HC9115N,112 Bild	74HC9115N,112 Aktie	74HC9115N,112 Inventar
74HC9115N,112 Neu	74HC9115N,112 Original	74HC9115N,112 garantiert	74HC9115N,112 RFQ	74HC9115N,112 Online bestellen

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