









	<p><b>74LVC623ADB,112</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC623ADB,112</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANSCVR 8BIT N-INV 20SSOP</p>
<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC623ADB,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	74LVC623ADB,112
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC TRANSCVR 8BIT N-INV 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LVC623ADB,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC623ADB,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC623ADB,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 74LVC623ADB,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC595APW,112</b> Nexperia USA Inc. IC 8BIT SHIFT REGISTER 16-TSSOP</p>	 <p><b>74LVC623AD,112</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 20SOIC</p>	 <p><b>74LVC623AD-Q100J</b> NXP USA Inc. IC TXRX 8BIT NON-INV 20SOIC</p>	 <p><b>74LVC595APW,118</b> Nexperia USA Inc. IC 8BIT SHIFT REGISTER 16-TSSOP</p>
 <p><b>74LVC623APW,118</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 20TSSOP</p>	 <p><b>74LVC623ADB,118</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 20SSOP</p>	 <p><b>74LVC623ADB-Q100J</b> NXP USA Inc. IC TXRX 8BIT NON-INV 20SSOP</p>	 <p><b>74LVC623APW,112</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC623ADB,112 NXP Semiconductors / Freescale	74LVC623ADB,112 Datenblatt	74LVC623ADB,112-Datenblätter	74LVC623ADB,112 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LVC623ADB,112
74LVC623ADB,112 Electronic	74LVC623ADB,112-Komponenten	74LVC623ADB,112-Verteiler	74LVC623ADB,112-Bild	74LVC623ADB,112-Teil
74LVC623ADB,112 Preis	74LVC623ADB,112 Hersteller	74LVC623ADB,112 Bild	74LVC623ADB,112 Aktie	74LVC623ADB,112 Inventar
74LVC623ADB,112 Neu	74LVC623ADB,112 Original	74LVC623ADB,112 garantiert	74LVC623ADB,112 RFQ	74LVC623ADB,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