


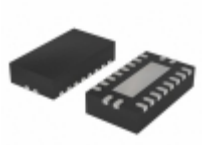
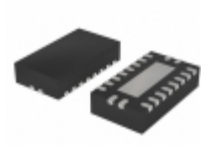

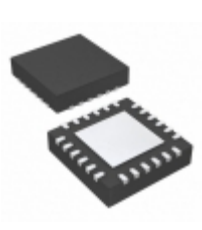



	<p>74LVC543ABQ,118</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVC543ABQ,118</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24DHSVQFN</p>
	<p>Datenblätter:  74LVC543ABQ,118.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 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	74LVC543ABQ,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24DHSVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-DHSVQFN (5.5x3.5)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Ausgabotyp	3-State
Andere Namen	74LVC543ABQ-T
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Transceiver, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74LVC543

74LVC543ABQ,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC543ABQ,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC543ABQ,118 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 74LVC543ABQ,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC541AQ20-13 Diodes Incorporated IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20QFN</p>	 <p>74LVC541AQ20-13 Diodes Incorporated IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20QFN</p>	 <p>74LVC543ADB,112 NXP USA Inc. IC REGISTERED TXRX 8BIT 24SSOP</p>	 <p>74LVC543AD-T PHI PHI SOP</p>
 <p>74LVC543ABQ,115 NXP USA Inc. IC REGISTERED TXRX 8BIT 24DHSVQFN</p>	 <p>74LVC541AT20-13 Diodes Incorporated IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP</p>	 <p>74LVC543AD,112 NXP USA Inc. IC REGISTERED TXRX 8BIT 24SOIC</p>	 <p>74LVC543AD PHI PHI SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC543ABQ,118 NXP Semiconductors / Freescale	74LVC543ABQ,118 Datenblatt	74LVC543ABQ,118-Datenblätter	74LVC543ABQ,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LVC543ABQ,118
74LVC543ABQ,118 Electronic	74LVC543ABQ,118-Komponenten	74LVC543ABQ,118-Verteiler	74LVC543ABQ,118-Bild	74LVC543ABQ,118-Teil
74LVC543ABQ,118 Preis	74LVC543ABQ,118 Hersteller	74LVC543ABQ,118 Bild	74LVC543ABQ,118 Aktie	74LVC543ABQ,118 Inventar
74LVC543ABQ,118 Neu	74LVC543ABQ,118 Original	74LVC543ABQ,118 garantiert	74LVC543ABQ,118 RFQ	74LVC543ABQ,118 Online bestellen

Contact us: 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