

	<p><b>74ALVCH32501EC,551</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ALVCH32501EC,551</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC UNIV BUS TXRX 36BIT 114LFBGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVCH32501EC,551.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2539 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	74ALVCH32501EC,551
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC UNIV BUS TXRX 36BIT 114LFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Universal Bus
Teilstatus	2539 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	114-LFBGA (16x5.5)
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	114-LFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	36-Bit
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Universal Bus Transceiver
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74ALVCH32501EC,551 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH32501EC,551-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH32501EC,551 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 74ALVCH32501EC,551 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ALVCH32501EC,557</b> NXP USA Inc. IC UNIV BUS TXRX 36BIT 114LFBGA</p>	 <p><b>74ALVCH32501EC,518</b> NXP USA Inc. IC UNIV BUS TXRX 36BIT 114LFBGA</p>	 <p><b>74ALVCH32973ZKER</b> N/A IC TRANSCVR 16BIT N-INV 96BGA</p>	 <p><b>74ALVCH32374BFG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 96LFBGA</p>
 <p><b>74ALVCH32374BFG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 96LFBGA</p>	 <p><b>74ALVCH32973EC,518</b> Nexperia IC BUF NON-INVERT 3.6V 96LFBGA</p>	 <p><b>74ALVCH32973EC</b> NXP 74ALVCH32973EC NXP</p>	 <p><b>74ALVCH32374ZKER</b> N/A IC D-TYPE POS TRG QUAD 96LFBGA</p>

### 74ALVCH32501EC,551 Zugehöriges

Mehr

74ALVCH32501EC,551 NXP Semiconductors / Freescale	74ALVCH32501EC,551 Datenblatt	74ALVCH32501EC,551-Datenblätter	74ALVCH32501EC,551 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74ALVCH32501EC,551
74ALVCH32501EC,551 Electronic	74ALVCH32501EC,551-Komponenten	74ALVCH32501EC,551-Verteiler	74ALVCH32501EC,551-Bild	74ALVCH32501EC,551-Teil
74ALVCH32501EC,551 Preis	74ALVCH32501EC,551 Hersteller	74ALVCH32501EC,551 Bild	74ALVCH32501EC,551 Aktie	74ALVCH32501EC,551 Inventar
74ALVCH32501EC,551 Neu	74ALVCH32501EC,551 Original	74ALVCH32501EC,551 garantiert	74ALVCH32501EC,551 RFQ	74ALVCH32501EC,551 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited