 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVC10ARGYR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74LVC10ARGYR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-VQFN</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2594 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC10ARGYR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-VQFN	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2594 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC10ARGYR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-VQFN													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2594 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														









### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC10ARGYR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2594 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-VQFN (3.5x3.5)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.7ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

SN74LVC10ARGYR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC10ARGYR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC10ARGYR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC10ARGYR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74LVC10APW</b> N/A IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC112ADGVRG4</b> N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16TVSOP</p>	 <p><b>SN74LVC112ADG4</b> N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC10APWRG4</b> N/A IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-TSSOP</p>
 <p><b>SN74LVC10APWT</b> N/A IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC10APWRE4</b> N/A IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC112AD</b> N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC112ADGVR</b> N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16TVSOP</p>

### SN74LVC10ARGYR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC10ARGYR Datenblatt	SN74LVC10ARGYR-Datenblätter	SN74LVC10ARGYR PDF	SN74LVC10ARGYR
SN74LVC10ARGYR Electronic	SN74LVC10ARGYR-Komponenten	SN74LVC10ARGYR-Verteiler	SN74LVC10ARGYR-Bild	SN74LVC10ARGYR-Teil
SN74LVC10ARGYR Preis	SN74LVC10ARGYR Hersteller	SN74LVC10ARGYR Bild	SN74LVC10ARGYR Aktie	SN74LVC10ARGYR Inventar
SN74LVC10ARGYR Neu	SN74LVC10ARGYR Original	SN74LVC10ARGYR garantiert	SN74LVC10ARGYR RFQ	SN74LVC10ARGYR 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