







 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74LVC4245APWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74LVC4245APWR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC BUS TRANSCEIVER 8BIT 24TSSOP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2395 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>	SN74LVC4245APWR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUS TRANSCEIVER 8BIT 24TSSOP	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2395 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC4245APWR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUS TRANSCEIVER 8BIT 24TSSOP													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2395 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

### Spezifikationen

Artikelnummer	SN74LVC4245APWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUS TRANSCEIVER 8BIT 24TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	2395 pcs Stock
Spannung - VCCB	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - VCCA	4.5 V ~ 5.5 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	-
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	8
Ladestrom	Bidirectional

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74LVC4245APWPR</b> TI TI SSOP14</p>	 <p><b>SN74LVC4245APW IC</b> TI TI TSSOP-24</p>	 <p><b>SN74LVC4245APWRG4</b> N/A IC BUS TRANSCEIVER 8BIT 24TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC4245APWT</b> N/A IC BUS TRANSCEIVER 8BIT 24TSSOP</p>
 <p><b>SN74LVC4245APWG4</b> N/A IC BUS TRANSCEIVER 8BIT 24TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC4245APWRE4</b> N/A IC BUS TRANSCEIVER 8BIT 24TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC4245APWR.</b> TI TI TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC4245APWQRG4</b> TI TI TSSOP-2</p>

### SN74LVC4245APWR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

SN74LVC4245APWR Datenblatt	SN74LVC4245APWR-Datenblätter	SN74LVC4245APWR PDF	SN74LVC4245APWR
SN74LVC4245APWR Electronic	SN74LVC4245APWR-Komponenten	SN74LVC4245APWR-Bild	SN74LVC4245APWR-Teil
SN74LVC4245APWR Preis	SN74LVC4245APWR Hersteller	SN74LVC4245APWR Aktie	SN74LVC4245APWR Inventar
SN74LVC4245APWR Neu	SN74LVC4245APWR Original	SN74LVC4245APWR RFQ	SN74LVC4245APWR Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited