









 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #E67E22;">SN74LVC2G240DCUR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td style="width: 20%;"><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74LVC2G240DCUR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC INVERTER DUAL 1-INPUT US8</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2779 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>	SN74LVC2G240DCUR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC INVERTER DUAL 1-INPUT US8	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2779 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC2G240DCUR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC INVERTER DUAL 1-INPUT US8													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2779 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
Image may be representation. See specs for product details.														

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC2G240DCUR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC INVERTER DUAL 1-INPUT US8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2779 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	US8
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Ausgabotyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

SN74LVC2G240DCUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G240DCUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G240DCUR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC2G240DCUR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>SN74LVC2G17YEPR</b> N/A IC BUFF DL SCHMIT TRIG 6DSBGA	 <b>SN74LVC2G240YEAR</b> N/A IC INVERTER DUAL 1-INPUT 8DSBGA	 <b>SN74LVC2G17YZAR</b> N/A IC BUFF DL SCHMIT TRIG 6DSBGA	 <b>SN74LVC2G240DCUT</b> TI TI VSSOP-8
 <b>SN74LVC2G240DCURE4</b> TI TI VSSOP-8	 <b>SN74LVC2G240DCTR</b> N/A IC INVERTER DUAL 1-INPUT SM8	 <b>SN74LVC2G17YZPR</b> N/A IC BUFF DL SCHMIT TRIG 6DSBGA	 <b>SN74LVC2G17YEAR</b> N/A IC BUFF DL SCHMIT TRIG 6DSBGA

### SN74LVC2G240DCUR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC2G240DCUR Datenblatt	SN74LVC2G240DCUR-Datenblätter	SN74LVC2G240DCUR PDF	SN74LVC2G240DCUR
SN74LVC2G240DCUR Electronic	SN74LVC2G240DCUR-Komponenten	SN74LVC2G240DCUR-Verteiler	SN74LVC2G240DCUR-Bild	SN74LVC2G240DCUR-Teil
SN74LVC2G240DCUR Preis	SN74LVC2G240DCUR Hersteller	SN74LVC2G240DCUR Bild	SN74LVC2G240DCUR Aktie	SN74LVC2G240DCUR Inventar
SN74LVC2G240DCUR Neu	SN74LVC2G240DCUR Original	SN74LVC2G240DCUR garantiert	SN74LVC2G240DCUR RFQ	SN74LVC2G240DCUR Online bestellen