

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">SN74LVC3G06DCUR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74LVC3G06DCUR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC INVERTER TRIPLE 1INPUT US8</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 23761 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC3G06DCUR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC INVERTER TRIPLE 1INPUT US8	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 23761 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC3G06DCUR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC INVERTER TRIPLE 1INPUT US8													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 23761 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Artikelnummer	SN74LVC3G06DCUR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC INVERTER TRIPLE 1INPUT US8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	23761 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)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	2.9ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	Open Drain
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	-, 32mA

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LVC3G04YZAR N/A IC TRPL INVERTER GATE 8-DSBGA</p>	 <p>SN74LVC3G04YZPR N/A IC TRPL INVERTER GATE 8-DSBGA</p>	 <p>SN74LVC3G06YEAR N/A IC INVERTER TRIPLE 1INPUT 8DSBGA</p>	 <p>SN74LVC3G06DCUTG4 N/A IC INVERTER TRIPLE 1INPUT US8</p>
 <p>SN74LVC3G06YEPR N/A IC INVERTER TRIPLE 1INPUT 8DSBGA</p>	 <p>SN74LVC3G04YZPR IC TI TI TI DSBGA8</p>	 <p>SN74LVC3G06DCUT N/A IC INVERTER TRIPLE 1INPUT US8</p>	 <p>SN74LVC3G06DCTR N/A IC INVERTER TRIPLE 1INPUT SM8</p>

SN74LVC3G06DCUR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC3G06DCUR Datenblatt	SN74LVC3G06DCUR-Datenblätter	SN74LVC3G06DCUR PDF	SN74LVC3G06DCUR
SN74LVC3G06DCUR Electronic	SN74LVC3G06DCUR-Komponenten	SN74LVC3G06DCUR-Verteiler	SN74LVC3G06DCUR-Bild	SN74LVC3G06DCUR-Teil
SN74LVC3G06DCUR Preis	SN74LVC3G06DCUR Hersteller	SN74LVC3G06DCUR Bild	SN74LVC3G06DCUR Aktie	SN74LVC3G06DCUR Inventar
SN74LVC3G06DCUR Neu	SN74LVC3G06DCUR Original	SN74LVC3G06DCUR garantiert	SN74LVC3G06DCUR RFQ	SN74LVC3G06DCUR Online bestellen

Contact us: 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited