




 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">SN74LVC2G66DCUT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74LVC2G66DCUT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC SWITCH DUAL 1X1 US8</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 49200 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:	SN74LVC2G66DCUT	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL 1X1 US8	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 49200 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC2G66DCUT													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL 1X1 US8													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 49200 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

Teilenummer	SN74LVC2G66DCUT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC SWITCH DUAL 1X1 US8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	49200 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.65 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	3.9ns, 6.3ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	US8
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-58dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	6pF
-3db Bandbreite	300MHz

SN74LVC2G66DCUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G66DCUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G66DCUT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC2G66DCUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G66QDCURQ1 N/A IC SWITCH ANLG DUAL BILATRL US8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G66DCU3 TI SN74LVC2G66DCU3 TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G66DCTRG4 N/A IC SWITCH DUAL 1X1 SM8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G66DCURG4 N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G66DCUR N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G66DCURE4 N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G66DCUTG4 N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G66DCUTE4 N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p>

SN74LVC2G66DCUT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC2G66DCUT Datenblatt	SN74LVC2G66DCUT-Datenblätter	SN74LVC2G66DCUT PDF	SN74LVC2G66DCUT
SN74LVC2G66DCUT Electronic	SN74LVC2G66DCUT-Komponenten	SN74LVC2G66DCUT-Verteiler	SN74LVC2G66DCUT-Bild	SN74LVC2G66DCUT-Teil
SN74LVC2G66DCUT Preis	SN74LVC2G66DCUT Hersteller	SN74LVC2G66DCUT Bild	SN74LVC2G66DCUT Aktie	SN74LVC2G66DCUT Inventar
SN74LVC2G66DCUT Neu	SN74LVC2G66DCUT Original	SN74LVC2G66DCUT garantiert	SN74LVC2G66DCUT RFQ	SN74LVC2G66DCUT 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