 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">SN74LVC2G06DBVRG4</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74LVC2G06DBVRG4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER DUAL 1INPUT SOT23-6</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2661 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



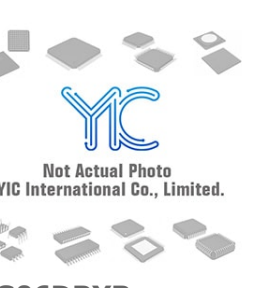
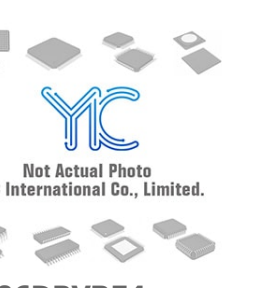




### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC2G06DBVRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC INVERTER DUAL 1INPUT SOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	2661 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
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

SN74LVC2G06DBVRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G06DBVRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G06DBVRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC2G06DBVRG4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74LVC2G04YEPR</b> N/A IC DUAL INVERTER GATE 6-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC2G04YZAR</b> N/A IC DUAL INVERTER GATE 6-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC2G06DRYR</b> N/A IC INVERT BUFF/DRVR DL 6SON</p>	 <p><b>SN74LVC2G06DBVRE4</b> N/A IC INVERTER DUAL 1INPUT SOT23-6</p>
 <p><b>SN74LVC2G06DCKRG4</b> N/A IC INVERTER DUAL 1INPUT SC70-6</p>	 <p><b>SN74LVC2G06DSFR</b> N/A IC INVERT BUFF/DRVR DL 6SON</p>	 <p><b>SN74LVC2G06DBVR</b> N/A IC INVERTER DUAL 1INPUT SOT23-6</p>	 <p><b>SN74LVC2G06DCKRE4</b> N/A IC INVERTER DUAL 1INPUT SC70-6</p>

### SN74LVC2G06DBVRG4 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC2G06DBVRG4 Datenblatt	SN74LVC2G06DBVRG4-Datenblätter	SN74LVC2G06DBVRG4 PDF	SN74LVC2G06DBVRG4
SN74LVC2G06DBVRG4 Electronic	SN74LVC2G06DBVRG4-Komponenten	SN74LVC2G06DBVRG4-Verteiler	SN74LVC2G06DBVRG4-Bild	SN74LVC2G06DBVRG4-Teil
SN74LVC2G06DBVRG4 Preis	SN74LVC2G06DBVRG4 Hersteller	SN74LVC2G06DBVRG4 Bild	SN74LVC2G06DBVRG4 Aktie	SN74LVC2G06DBVRG4 Inventar
SN74LVC2G06DBVRG4 Neu	SN74LVC2G06DBVRG4 Original	SN74LVC2G06DBVRG4 garantiert	SN74LVC2G06DBVRG4 RFQ	SN74LVC2G06DBVRG4 Online bestellen