 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">SN74LVC1G08DPWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74LVC1G08DPWR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC GATE AND 1CH 2-INP 4X2SON</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2745 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>	SN74LVC1G08DPWR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE AND 1CH 2-INP 4X2SON	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2745 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC1G08DPWR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE AND 1CH 2-INP 4X2SON													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2745 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														









### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC1G08DPWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE AND 1CH 2-INP 4X2SON
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	2745 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	5-X2SON (0.80x0.80)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-XDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	-
Logikpegel - Hohe	-
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

SN74LVC1G08DPWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G08DPWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G08DPWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC1G08DPWR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74LVC1G08DRYR</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP 6-SON</p>	 <p><b>SN74LVC1G08DCKRE4</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p><b>SN74LVC1G08DCKTE4</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p><b>SN74LVC1G08DRLR</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-5</p>
 <p><b>SN74LVC1G08DRY2</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP 6SON</p>	 <p><b>SN74LVC1G08DCKRG4</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p><b>SN74LVC1G08DRLRG4</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-5</p>	 <p><b>SN74LVC1G08DCKTG4</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP SC-70-5</p>

### SN74LVC1G08DPWR Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC1G08DPWR Datenblatt	SN74LVC1G08DPWR-Datenblätter	SN74LVC1G08DPWR PDF	SN74LVC1G08DPWR
SN74LVC1G08DPWR Electronic	SN74LVC1G08DPWR-Komponenten	SN74LVC1G08DPWR-Verteiler	SN74LVC1G08DPWR-Bild	SN74LVC1G08DPWR-Teil
SN74LVC1G08DPWR Preis	SN74LVC1G08DPWR Hersteller	SN74LVC1G08DPWR Bild	SN74LVC1G08DPWR Aktie	SN74LVC1G08DPWR Inventar
SN74LVC1G08DPWR Neu	SN74LVC1G08DPWR Original	SN74LVC1G08DPWR garantiert	SN74LVC1G08DPWR RFQ	SN74LVC1G08DPWR Online bestellen