







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVC2G08MDCUREP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74LVC2G08MDCUREP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE AND 2CH 2-INP US8</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2531 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	SN74LVC2G08MDCUREP
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE AND 2CH 2-INP US8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2531 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	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.8ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

SN74LVC2G08MDCUREP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G08MDCUREP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G08MDCUREP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SN74LVC2G08MDCUREP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74LVC2G08YEAR</b> N/A IC GATE AND 2CH 2-INP 5-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC2G08DCUTG4</b> Texas Instruments IC GATE AND 2CH 2-INP US8</p>	 <p><b>SN74LVC2G08YZTR</b> N/A IC GATE AND 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC2G08YEPR</b> N/A IC GATE AND 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>
 <p><b>SN74LVC2G08IDCTRQ1</b> N/A IC GATE AND 2CH 2-INP SM8</p>	 <p><b>SN74LVC2G08YZPR</b> N/A IC GATE AND 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC2G08YZAR</b> N/A IC GATE AND 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC2G08DCUTG4</b> N/A IC GATE AND 2CH 2-INP US8</p>

### SN74LVC2G08MDCUREP Zugehöriges Mehr

SN74LVC2G08MDCUREP	SN74LVC2G08MDCUREP Datenblatt	SN74LVC2G08MDCUREP-Datenblätter	SN74LVC2G08MDCUREP PDF	SN74LVC2G08MDCUREP
SN74LVC2G08MDCUREP Electronic	SN74LVC2G08MDCUREP-Komponenten	SN74LVC2G08MDCUREP-Verteiler	SN74LVC2G08MDCUREP-Bild	SN74LVC2G08MDCUREP-Teil
SN74LVC2G08MDCUREP Aktie	SN74LVC2G08MDCUREP Inventar	SN74LVC2G08MDCUREP Preis	SN74LVC2G08MDCUREP Hersteller	SN74LVC2G08MDCUREP Bild
SN74LVC2G08MDCUREP RFQ	SN74LVC2G08MDCUREP Online bestellen	SN74LVC2G08MDCUREP Neu	SN74LVC2G08MDCUREP Original	SN74LVC2G08MDCUREP garantiert