


N/A

## SN74LVC2G79DCUR

Artikelnummer:	SN74LVC2G79DCUR
Tillverkare / Brand:	N/A
Produktbeskrivning	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8VSSOP
Datablad:	
RoHs status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTFÖRFRÅGAN

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

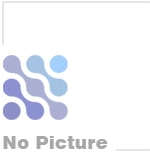
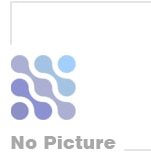
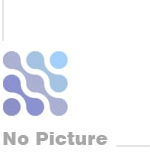

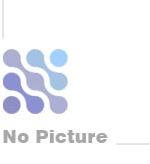
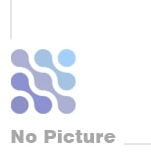
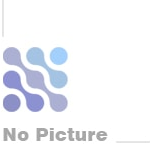
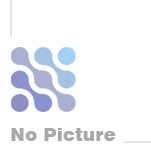
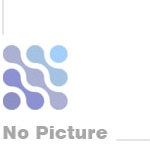
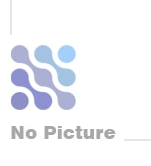
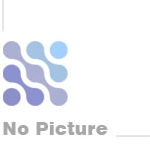
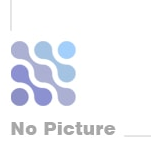
## Specifikationer för SN74LVC2G79DCUR

ARTIKELNUMMER	SN74LVC2G79DCUR
TILLVERKARE	N/A
BESKRIVNING	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8VSSOP
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	1.65 V ~ 5.5 V
TYP	D-Type
TRIGGER TYPE	Positive Edge
SERIER	74LVC
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
UTMATNINGSTYP	Non-Inverted
ANDRA NAMN	296-17254-2
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
ANTAL ELEMENT	2
ANTAL BITAR PER ELEMENT	1
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
MAX FÖRÖKNINGSFÖRDRÖJNING @ V, MAX CL	4.5ns @ 5V, 50pF
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	8 Weeks
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUTKAPACITANS	3.5pF
FUNGERA	Standard
NUVARANDE - QUIESCENT (IQ)	5µA
STRÖM - UTGÅNG HÖG, LÅG	32mA, 32mA
KLOCKFREKVENNS	160MHz
BAS-DELENUMMER	74LVC2G79

## Relaterade etiketter

SN74LVC2G79DCUR	SN74LVC2G79DCUR-distributör	SN74LVC2G79DCUR-leverantör
SN74LVC2G79DCUR-pris	SN74LVC2G79DCUR-bilder	SN74LVC2G79DCUR-bild
SN74LVC2G79DCUR PDF-datablad	SN74LVC2G79DCUR Ladda ner datablad	SN74LVC2G79DCUR-datablad
SN74LVC2G79DCUR lager	Köp SN74LVC2G79DCUR	Köp SN74LVC2G79DCUR
SN74LVC2G79DCUR	-leverantör	-distributör

## Relaterade produkter

 <p><b>SN74LVC2G74QDCURQ1</b> tillverkare: N/A Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT US8 I lager: 340374 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74LVC2G79YEPR</b> tillverkare: N/A Beskrivning: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8DSBGA I lager: 5504 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74LVC2G74YZPR</b> tillverkare: N/A Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8DSBGA I lager: 210925 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74LVC2G79DCURG4</b> tillverkare: N/A Beskrivning: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8VSSOP I lager: 296867 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74LVC2G74YZAR</b> tillverkare: N/A Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8DSBGA I lager: 3983 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74LVC2G80DCTR</b> tillverkare: N/A Beskrivning: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT SM8 I lager: 261869 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74LVC2G80DCTRG4</b> tillverkare: N/A Beskrivning: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT SM8 I lager: 214700 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74LVC2G74YEAR</b> tillverkare: N/A Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8DSBGA I lager: 4730 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74LVC2G79YZPR</b> tillverkare: N/A Beskrivning: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8DSBGA I lager: 250889 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74LVC2G79DCURE4</b> tillverkare: N/A Beskrivning: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8VSSOP I lager: 4073 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74LVC2G79DCTR</b> tillverkare: N/A Beskrivning: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT SM8 I lager: 284987 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74LVC2G74YEPR</b> tillverkare: N/A Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8DSBGA I lager: 4269 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>