


N/A

## SN74LVC1G99DCURG4

Part Number:	SN74LVC1G99DCURG4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC CONFIG MULTIPLE FUNCT US8
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

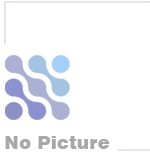
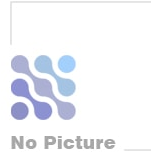
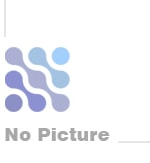
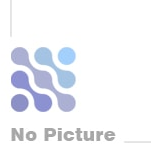
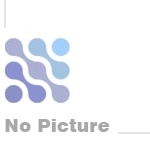
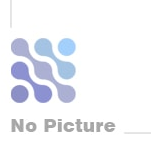
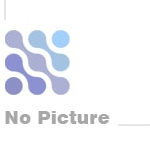
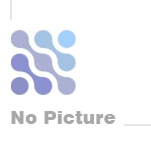
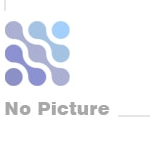
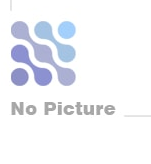
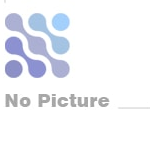
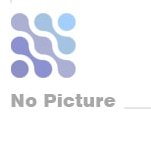
## Specyfikacje SN74LVC1G99DCURG4

PART NUMBER	SN74LVC1G99DCURG4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC CONFIG MULTIPLE FUNCT US8
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.65 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	US8
SERIA	74LVC
WEJŚCIE PRZERZUTNIK SCHMITTA	No
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
TYP WYJŚCIA	Tri-State
INNE NAZWY	SN74LVC1G99DCURE4 SN74LVC1G99DCURE4-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
LICZBA WEJŚĆ	4
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIC TYPE	Configurable Multiple Function
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Configurable Multiple Function Configurable 1 Circuit 4 Input US8
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	32mA, 32mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74LVC1G99

## Powiązane tagi

SN74LVC1G99DCURG4	Dystrybutor SN74LVC1G99DCURG4	Dostawca SN74LVC1G99DCURG4
Cena SN74LVC1G99DCURG4	Zdjęcia SN74LVC1G99DCURG4	Obraz SN74LVC1G99DCURG4
Arkusz danych SN74LVC1G99DCURG4 PDF	SN74LVC1G99DCURG4 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SN74LVC1G99DCURG4
Zdjęcie SN74LVC1G99DCURG4	Kup SN74LVC1G99DCURG4	Kup SN74LVC1G99DCURG4
SN74LVC1G99DCURG4	Dostawca	Dystrybutor

## Produkty powiązane

 <p><b>SN74LVC1G99DCUTG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC CONFIG MULTI FUNCTION US8          Na stanie: 4566 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74LVC1G99DCUTE4</b>          Producent: N/A          Opis: IC CONFIG MULTIPLE FUNCT US8          Na stanie: 4853 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74LVC1G99YEPR</b>          Producent: N/A          Opis: IC CONFIG MULTIPLE FUNCT 8DSBGA          Na stanie: 5730 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74LVC1G98YZAR</b>          Producent: N/A          Opis: IC CONFIG MULT-FUNC GATE 6-DSBGA          Na stanie: 5793 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74LVC1G99YZPR</b>          Producent: N/A          Opis: IC GATE CONFIG MULTI-FUNC 8DSBGA          Na stanie: 256470 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74LVC1G99DCTT</b>          Producent: N/A          Opis: IC CONFIG MULTIPLE FUNCT SM8          Na stanie: 124237 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74LVC1G99DCTRG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC CONFIG MULTI-FUNC GATE SM8          Na stanie: 216171 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74LVC1G99DCUR</b>          Producent: N/A          Opis: IC CONFIG MULT-FUNC GATE 8VSSOP          Na stanie: 361457 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74LVC1G98YZPR</b>          Producent: N/A          Opis: IC CONFIG MULTI-FUNC GATE 6DSBGA          Na stanie: 284161 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74LVC1G99DCTR</b>          Producent: N/A          Opis: IC CONFIG MULTI-FUNC GATE SM8          Na stanie: 298400 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74LVC1G99DCUT</b>          Producent: N/A          Opis: IC CONFIG MULT-FUNC GATE 8VSSOP          Na stanie: 145043 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74LVC1G99QDCURQ1</b>          Producent: N/A          Opis: IC CONFIG MULT-FUNC GATE US8          Na stanie: 318017 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>