

N/A

SN74LVCZ240ANSR

Part Number:	SN74LVCZ240ANSR
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC BUFFER INVERT 3.6V 20SO
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.

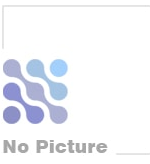
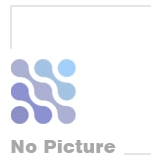
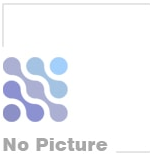
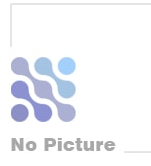
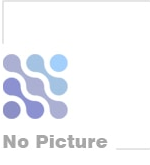
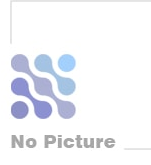
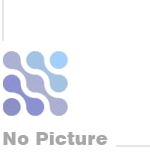
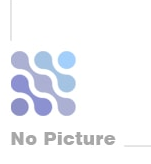
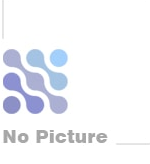
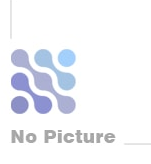
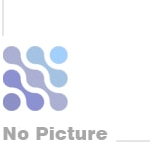
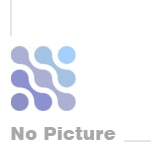
Specyfikacje SN74LVCZ240ANSR

PART NUMBER	SN74LVCZ240ANSR
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC BUFFER INVERT 3.6V 20SO
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-SO
SERIA	74LVCZ
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
TYP WYJŚCIA	3-State
INNE NAZWY	296-12993-2 SN74LVCZ240ANSRE4 SN74LVCZ240ANSRE4-ND SN74LVCZ240ANSRG4 SN74LVCZ240ANSRG4-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
IŁOŚĆ ELEMENTÓW	2
IŁOŚĆ BITÓW NA ELEMENT	4
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
LOGIC TYPE	Buffer, Inverting
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	Buffer, Inverting 2 Element 4 Bit per Element 3-State Output 20-SO
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	24mA, 24mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74LVCZ240

Powiązane tagi

SN74LVCZ240ANSR	Dystrybutor SN74LVCZ240ANSR	Dostawca SN74LVCZ240ANSR
Cena SN74LVCZ240ANSR	Zdjęcia SN74LVCZ240ANSR	Obraz SN74LVCZ240ANSR
Arkusz danych SN74LVCZ240ANSR PDF	SN74LVCZ240ANSR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SN74LVCZ240ANSR
Zdjęcie SN74LVCZ240ANSR	Kup SN74LVCZ240ANSR	Kup SN74LVCZ240ANSR
SN74LVCZ240ANSR	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>SN74LVCZ240ADWR Producent: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20SOIC Na stanie: 4948 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVCZ240ANG4 Producent: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20DIP Na stanie: 4894 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVCZ244ADW Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Na stanie: 5460 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVCZ240APWRG4 Producent: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP Na stanie: 121486 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVCZ240ADW Producent: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20SOIC Na stanie: 75332 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVCZ240APWT Producent: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP Na stanie: 4674 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVCZ240APWR Producent: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP Na stanie: 123417 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVCZ244ADBR Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SSOP Na stanie: 76892 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVCZ240ADGVRG4 Producent: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20TVSOP Na stanie: 4409 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVCZ240APW Producent: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP Na stanie: 86468 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVCZ240AN Producent: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20DIP Na stanie: 4274 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVCZ240ADGVRE4 Producent: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20TVSOP Na stanie: 4427 pcs</p> <p>RFQ</p>