


N/A

SN74LVCZ244ADBR

Part Number:	SN74LVCZ244ADBR
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SSOP
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

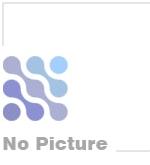
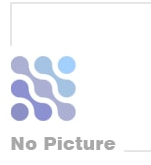
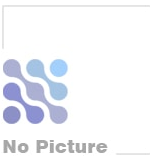
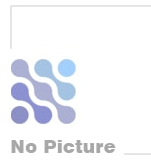
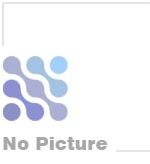
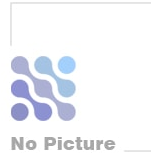
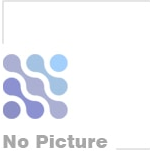
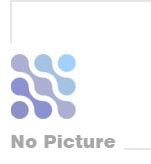
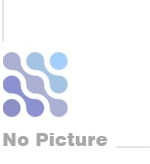

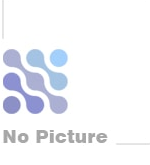
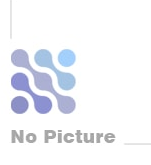
Specyfikacje SN74LVCZ244ADBR

PART NUMBER	SN74LVCZ244ADBR
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-SSOP
SERIA	74LVCZ
OPAKOWANIA	Original-Reel®
PACKAGE / CASE	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
TYP WYJŚCIA	3-State
INNE NAZWY	296-9874-6
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C (TA)
ILOŚĆ ELEMENTÓW	2
ILOŚĆ BITÓW NA ELEMENT	4
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
LOGIC TYPE	Buffer, Non-Inverting
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	Buffer, Non-Inverting 2 Element 4 Bit per Element 3-State Output 20-SSOP
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	24mA, 24mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74LVCZ244

Powiązane tagi

SN74LVCZ244ADBR	Dystrybutor SN74LVCZ244ADBR	Dostawca SN74LVCZ244ADBR
Cena SN74LVCZ244ADBR	Zdjęcia SN74LVCZ244ADBR	Obraz SN74LVCZ244ADBR
Arkusz danych SN74LVCZ244ADBR PDF	SN74LVCZ244ADBR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SN74LVCZ244ADBR
Zdjęcie SN74LVCZ244ADBR	Kup SN74LVCZ244ADBR	Kup SN74LVCZ244ADBR
SN74LVCZ244ADBR	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>SN74LVCZ240APWR Producent: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP Na stanie: 123417 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>SN74LVCZ244ADWE4 Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Na stanie: 5463 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVCZ244ANG4 Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20DIP Na stanie: 5766 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVCZ240ANSR Producent: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20SO Na stanie: 111365 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>SN74LVCZ244AN Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20DIP Na stanie: 5779 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>SN74LVCZ240APWRG4 Producent: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP Na stanie: 121486 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVCZ244ADWR Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Na stanie: 82382 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>SN74LVCZ244ADWG4 Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Na stanie: 4344 pcs</p> <p>RFQ</p>