


N/A

SN74ALS244C-1DW

Part Number:	SN74ALS244C-1DW
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC
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.

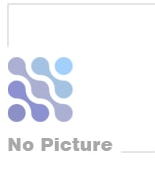
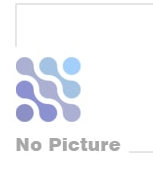
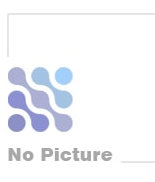
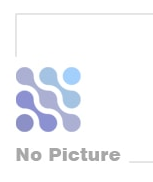
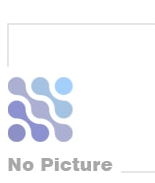
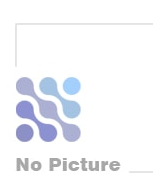
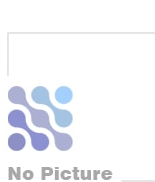
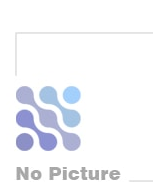



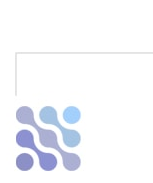
Specyfikacje SN74ALS244C-1DW

PART NUMBER	SN74ALS244C-1DW
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-SOIC
SERIA	74ALS
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TYP WYJŚCIA	3-State
INNE NAZWY	296-33726-5 SN74ALS244C-1DW-ND SN74ALS244C-1DWE4 SN74ALS244C-1DWE4-ND SN74ALS244C-1DWG4 SN74ALS244C-1DWG4-ND SN74ALS244C1DW
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°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	26 Weeks
LOGIC TYPE	Buffer, Non-Inverting
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Buffer, Non-Inverting 2 Element 4 Bit per Element 3-State Output 20-SOIC
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	15mA, 24mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74ALS244

Powiązane tagi

SN74ALS244C-1DW	Dystrybutor SN74ALS244C-1DW	Dostawca SN74ALS244C-1DW
Cena SN74ALS244C-1DW	Zdjęcia SN74ALS244C-1DW	Obraz SN74ALS244C-1DW
Arkusze danych SN74ALS244C-1DW PDF	SN74ALS244C-1DW Pobierz arkusz danych	Arkusze danych SN74ALS244C-1DW
Zdjęcie SN74ALS244C-1DW	Kup SN74ALS244C-1DW	Kup SN74ALS244C-1DW
SN74ALS244C-1DW	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>SN74ALS244C-1NSR Producent: N/A Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO Na stanie: 110712 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS244C-1N Producent: N/A Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20DIP Na stanie: 113018 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS241CN Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20DIP Na stanie: 87676 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS244C-1NSRG4 Producent: N/A Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO Na stanie: 105559 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS243ANSR Producent: N/A Opis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 14SOP Na stanie: 5884 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS241CNSR Producent: N/A Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO Na stanie: 5055 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS243ADR Producent: N/A Opis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 14SOIC Na stanie: 5013 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS243ADRG4 Producent: N/A Opis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 14SOIC Na stanie: 4751 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS244CDBRG4 Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SSOP Na stanie: 114520 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS243ADRE4 Producent: N/A Opis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 14SOIC Na stanie: 5414 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS244CDBR Producent: N/A Opis: IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SSOP Na stanie: 110964 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS244C-1DWR Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Na stanie: 129918 pcs</p> <p>RFQ</p>