


N/A

**SN74ALS640B-1NSR**

Part Number:	SN74ALS640B-1NSR
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC TRANSCVR INVERT 5.5V 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.

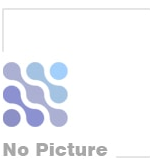
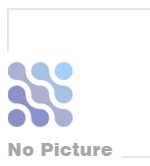
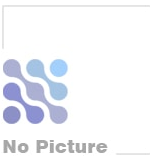
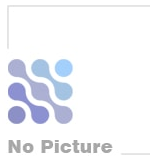
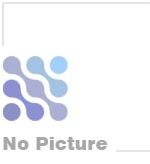
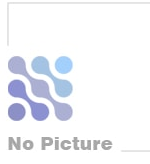
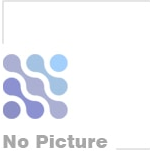
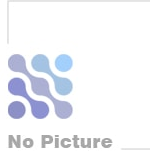
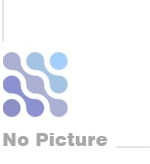
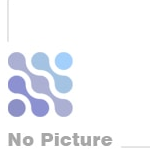
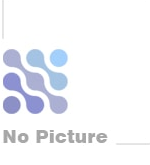
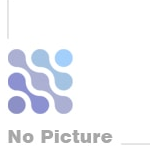
**Specyfikacje SN74ALS640B-1NSR**

PART NUMBER	SN74ALS640B-1NSR
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20SO
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-SO
SERIA	74ALS
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
TYP WYJŚCIA	3-State
INNE NAZWY	296-30012-1
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C (TA)
ILOŚĆ ELEMENTÓW	1
ILOŚĆ BITÓW NA ELEMENT	8
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
LOGIC TYPE	Transceiver, Inverting
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	Transceiver, Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-SO
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	15mA, 24mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74ALS640

**Powiązane tagi**

SN74ALS640B-1NSR	Dystrybutor SN74ALS640B-1NSR	Dostawca SN74ALS640B-1NSR
Cena SN74ALS640B-1NSR	Zdjęcia SN74ALS640B-1NSR	Obraz SN74ALS640B-1NSR
Arkusz danych SN74ALS640B-1NSR PDF	SN74ALS640B-1NSR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SN74ALS640B-1NSR
Zdjęcie SN74ALS640B-1NSR	Kup SN74ALS640B-1NSR	Kup SN74ALS640B-1NSR
SN74ALS640B-1NSR	Dostawca	Dystrybutor

**Produkty powiązane**

 <p><b>SN74ALS640BDWE4</b>          Producent: N/A          Opis: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20SOIC          Na stanie: 29626 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALS640BDWG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20SOIC          Na stanie: 33451 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALS640B-1DW</b>          Producent: N/A          Opis: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20SOIC          Na stanie: 36841 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALS640B-1DWR</b>          Producent: N/A          Opis: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20SOIC          Na stanie: 50872 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALS640BDWRE4</b>          Producent: N/A          Opis: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20SOIC          Na stanie: 62209 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALS640BN</b>          Producent: N/A          Opis: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20DIP          Na stanie: 46504 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALS640B-1DWG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20SOIC          Na stanie: 29527 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALS640B-1NG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20DIP          Na stanie: 46504 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALS640B-1N</b>          Producent: N/A          Opis: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20DIP          Na stanie: 37214 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALS640BDW</b>          Producent: N/A          Opis: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20SOIC          Na stanie: 44329 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALS640BDWR</b>          Producent: N/A          Opis: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20SOIC          Na stanie: 60594 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALS639ANSR</b>          Producent: N/A          Opis: IC TRANSCVR NON-INVERT 5.5V 20SO          Na stanie: 4865 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>