

N/A

SN74ABT162601DGGR

Part Number:	SN74ABT162601DGGR
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP
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.

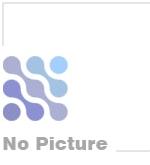
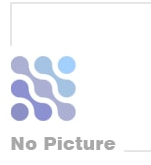
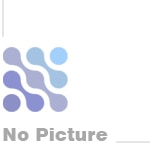
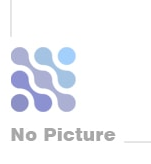
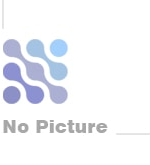
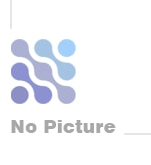
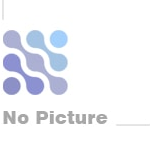
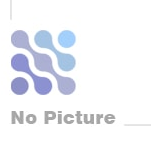
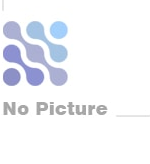
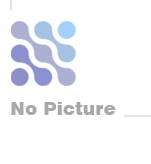
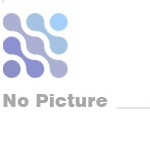
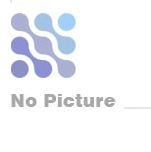
Specyfikacje SN74ABT162601DGGR

PART NUMBER	SN74ABT162601DGGR
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	56-TSSOP
SERIA	74ABT
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
INNE NAZWY	296-3892-1
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	18-Bit
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
LOGIC TYPE	Universal Bus Transceiver
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-TSSOP
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	32mA, 64mA; 12mA, 12mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74ABT162601

Powiązane tagi

SN74ABT162601DGGR	Dystrybutor SN74ABT162601DGGR	Dostawca SN74ABT162601DGGR
Cena SN74ABT162601DGGR	Zdjęcia SN74ABT162601DGGR	Obraz SN74ABT162601DGGR
Arkusz danych SN74ABT162601DGGR PDF	SN74ABT162601DGGR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SN74ABT162601DGGR
Zdjęcie SN74ABT162601DGGR	Kup SN74ABT162601DGGR	Kup SN74ABT162601DGGR
SN74ABT162601DGGR	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>SN74ABT162601DLG4 Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Na stanie: 5845 pcs</p> RFQ	 <p>SN74ABT162501DL Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Na stanie: 5702 pcs</p> RFQ
 <p>SN74ABT162601DGG Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Na stanie: 4182 pcs</p> RFQ	 <p>SN74ABT162823ADLR Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP Na stanie: 4760 pcs</p> RFQ
 <p>SN74ABT162501DGGR Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Na stanie: 4063 pcs</p> RFQ	 <p>SN74ABT162500DL Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Na stanie: 37076 pcs</p> RFQ
 <p>SN74ABT162500DLR Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Na stanie: 5625 pcs</p> RFQ	 <p>SN74ABT162601DLR Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Na stanie: 30830 pcs</p> RFQ
 <p>SN74ABT162823ADL Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP Na stanie: 34477 pcs</p> RFQ	 <p>SN74ABT162823ADGGR Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP Na stanie: 4898 pcs</p> RFQ
 <p>SN74ABT162501DLR Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Na stanie: 4175 pcs</p> RFQ	 <p>SN74ABT162601DL Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Na stanie: 5854 pcs</p> RFQ