




IDT (Integrated Device

74LVC16601APVG

Part Number:	74LVC16601APVG
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP
Arkusze danych:	1.74LVC16601APVG.pdf 2.74LVC16601APVG.pdf
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.


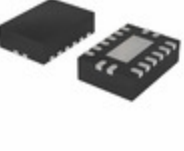




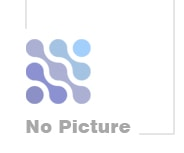
Specyfikacje 74LVC16601APVG

PART NUMBER	74LVC16601APVG
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.74LVC16601APVG.pdf 2.74LVC16601APVG.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.3 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	56-SSOP
SERIA	74LVC
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
INNE NAZWY	IDT74LVC16601APVG IDT74LVC16601APVG-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	18-Bit
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIC TYPE	Universal Bus Transceiver
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-SSOP
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	24mA, 24mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74LVC16601

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 74LVC16601APVG	Dystrybutor 74LVC16601APVG	Dostawca 74LVC16601APVG
Cena 74LVC16601APVG	Zdjęcia 74LVC16601APVG	Obraz 74LVC16601APVG
Arkusze danych 74LVC16601APVG PDF	74LVC16601APVG Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 74LVC16601APVG
Zdjęcie 74LVC16601APVG	Kup 74LVC16601APVG	Kup IDT (Integrated Device Technology) 74LVC16601APVG
IDT (Integrated Device Technology) 74LVC16601APVG	IDT (Integrated Device Technology) Dostawca	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 74LVC16601APVG	IDT 74LVC16601APVG	IDT (Integrated Device Technology) 74LVC16601APVG
IDT, Integrated Device Technology Inc 74LVC16601APVG	Integrated Device Technology (IDT) 74LVC16601APVG	

Produkty powiązane

 <p>74LVC163D,118 Producenci: Nexperia Opis: IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16SOIC Na stanie: 218257 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC163DB,118 Producenci: Nexperia Opis: IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16SSOP Na stanie: 209227 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC169BQ,115 Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC SYNC 4BIT BIN COUNT 16DHVQFN Na stanie: 5728 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC16601APVG8 Producenci: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Na stanie: 5924 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC163PW,118 Producenci: Nexperia Opis: IC 4-BIT SYNC BIN CNTR 16TSSOP Na stanie: 243492 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC163D,112 Producenci: Nexperia Opis: IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16SOIC Na stanie: 173274 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC16827APAG Producenci: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Na stanie: 47478 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC163DB,112 Producenci: Nexperia Opis: IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16SSOP Na stanie: 174164 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC16827APAG8 Producenci: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Na stanie: 77481 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC16646ADGVRG4 Producenci: N/A Opis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TVSOP Na stanie: 4143 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC163PW,112 Producenci: Nexperia Opis: IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16TSSOP Na stanie: 165631 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC16646ADGVRE4 Producenci: N/A Opis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TVSOP Na stanie: 4786 pcs</p> <p>RFQ</p>