

## 74LVTH16501DGGRE4

	<b>Part Number:</b> <a href="#">74LVTH16501DGGRE4</a> <b>Výrobce:</b> N/A <b>Popis:</b> IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP <b>Datový list:</b>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<a href="#">Request For Quotation</a>	
<p>Obrázky jsou pouze orientační.          Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  <b>Koupit 74LVTH16501DGGRE4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74LVTH16501DGGRE4	Výrobce	N/A
Popis	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	92975 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	56-TSSOP	Série	74LVTH
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	18-Bit
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Typ logiky	Universal Bus Transceiver
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-TSSOP
Aktuální - Výstup High, Low	32mA, 64mA	Číslo základní části	74LVTH16501

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 92975 kusy 74LVTH16501DGGRE4 na skladě dostupných.Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
 RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16543MTD</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16543MEAX</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16374GX</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16501MEA</a> <b>Popis:</b> TXRX 18BIT UNIV BUS 3ST 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16501MTD</a> <b>Popis:</b> TXRX 18BIT UNIV BUS 3ST 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16501MTDX</a> <b>Popis:</b> TXRX 18BIT UNIV BUS 3ST 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16543MEA</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16374MTD</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16374DLRG4</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16374ADGG,18</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16374MEAX</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16374MEA</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16501MEAX</a> <b>Popis:</b> TXRX 18BIT UNIV BUS 3ST 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16374MTDX</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16501DLRG4</a> <b>Popis:</b> IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16374ABX,518</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 60HXQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16543DGGRE4</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16374ABQ,518</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 60HXQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors</a> / <a href="#">Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16500DLRG4</a> <b>Popis:</b> IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH16541DLRG4</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro 74LVTH16501DGGRE4			
74LVTH16501DGGRE4.	74LVTH16501DGGRE4 distributor	74LVTH16501DGGRE4 dodavatel	74LVTH16501DGGRE4 Cena
74LVTH16501DGGRE4 Stáhnout datasheet.	74LVTH16501DGGRE4 Datasheet.	74LVTH16501DGGRE4 Stock.	koupit 74LVTH16501DGGRE4.