

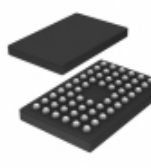
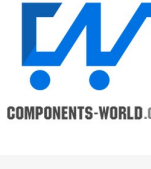











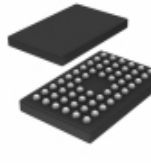
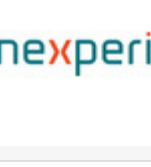

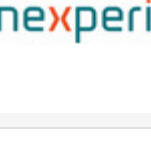
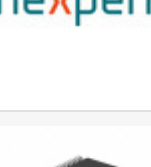




## 74LVC16245APVG8

 <p><b>IDT</b> Integrated Device Technology</p>	 <p><b>IDT</b> Integrated Device Technology</p>	<p><b>Part Number:</b> 74LVC16245APVG8</p> <p><b>Výrobce:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">IDT74LVC16245A</a> <a href="#">IDT Suffixes</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit 74LVC16245APVG8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74LVC16245APVG8	Výrobce	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
Popis	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	127396 pcs	Datový list	<a href="#">IDT74LVC16245A</a> <a href="#">IDT Suffixes</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-SSOP	Série	74LVC
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	IDT74LVC16245APVG8 IDT74LVC16245APVG8-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet elementů	2
Počet bitů na Element	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Typ logiky	Transceiver, Non-Inverting	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	-	Detailní popis	Transceiver, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-State Output 48-SSOP
Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA	Číslo základní části	74LVC16245

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 127396 kusy IDT (Integrated Device Technology) 74LVC16245APVG8 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			
	Část#: <a href="#">74LVC16245AEV/G,51</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16373ADGVRE4</a> Popis: IC 16BIT TRANS D LATCH 48-TVSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16373ADL,112</a> Popis: IC TRANS D-TYPE LATCH 3ST 48SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16373ADGG,518</a> Popis: IC TRANSPARENT LATCH 16B 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16373APAG8</a> Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16245APVG</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16245APAG</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16373APAG</a> Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16373ADGGRG4</a> Popis: IC 16BIT TRANS D LATCH 48-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16373ADGG,112</a> Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16245APAG8</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16245AEV/G,55</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16245AEV/G,55</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16373ADGG,118</a> Popis: IC TRANS D-TYP LATCH 3ST 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16245AEV-Q10Y</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16245AEVE</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16373ADL,118</a> Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16245AEVK</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16245AEV,518</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC16373ADGG-Q1J</a> Popis: IC TRANSPARENT LATCH 16B 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro 74LVC16245APVG8			
IDT (Integrated Device Technology)	74LVC16245APVG8 distributor	74LVC16245APVG8 dodavatel	74LVC16245APVG8 Cena
74LVC16245APVG8.	74LVC16245APVG8 Stáhnout datasheet.	74LVC16245APVG8 Datasheet.	74LVC16245APVG8 Stock.
koupit 74LVC16245APVG8.	IDT (Integrated Device Technology)	IDT 74LVC16245APVG8.	IDT (Integrated Device Technology)
	74LVC16245APVG8.		74LVC16245APVG8.
IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)		
74LVC16245APVG8.	74LVC16245APVG8.		