




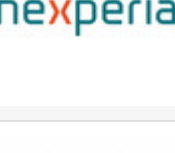



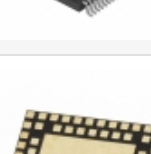

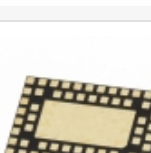



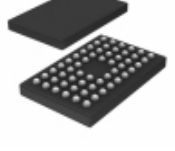

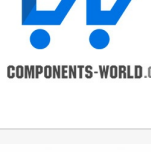






74LVC16244APVG8

 IDT Integrated Device Technology	 IDT Integrated Device Technology	Part Number: 74LVC16244APVG8 Výrobce: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP Datový list: IDT74LVC16244A IDT Suffixes	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit 74LVC16244APVG8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74LVC16244APVG8	Výrobce	IDT (Integrated Device Technology)
Popis	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	147701 pcs	Datový list	IDT74LVC16244A IDT Suffixes
Kategorie	Integrované obvody (IC)	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	IDT74LVC16244APVG8 IDT74LVC16244APVG8-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet elementů	4
Počet bitů na Element	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Typ logiky	Buffer, Non-Inverting	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	-	Detailní popis	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 48-SSOP
Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA	Číslo základní části	74LVC16244

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 147701 kusy IDT (Integrated Device Technology) 74LVC16244APVG8 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: 74LVC16245ADGG,118 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16244AEVY Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16244AEV/G,55 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16244AEVE Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16245ADL,112 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16244APVG Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16245ADGG,112 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16245ADL,118 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16245ABX,518 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 60HXQFN	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16245ADGG-Q1J Popis: IC TXRX NONINVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16245ABQ,518 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 60HUQFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16244APAG8 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16245ADGGRG4 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16244AEVK Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16244AEV/G,55 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16244AEV/G,51 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16245ADGVRE4 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16244APAG Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16244AEV,157 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVC16245ADGG,512 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro 74LVC16244APVG8			
IDT (Integrated Device Technology)	74LVC16244APVG8 distributor	74LVC16244APVG8 dodavatel	74LVC16244APVG8 Cena
74LVC16244APVG8.	74LVC16244APVG8 Stáhnout datasheet.	74LVC16244APVG8 Datasheet.	74LVC16244APVG8 Stock.
koupit 74LVC16244APVG8.	IDT (Integrated Device Technology)	IDT 74LVC16244APVG8.	IDT (Integrated Device Technology)
	74LVC16244APVG8.		74LVC16244APVG8.
IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)		
74LVC16244APVG8.	74LVC16244APVG8.		