

## 74LVCH16244APAG8



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit 74LVCH16244APAG8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** 74LVCH16244APAG8  
**Výrobce:** IDT (Integrated Device Technology)  
**Popis:** IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP  
**Datový list:** IDT74LVCH16244A

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	74LVCH16244APAG8	<b>Výrobce</b>	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
<b>Popis</b>	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	110641 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">IDT74LVCH16244A</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 3.6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	48-TSSOP	<b>Série</b>	74LVCH
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	3-State	<b>Ostatní jména</b>	IDT74LVCH16244APAG8 IDT74LVCH16244APAG8-ND
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Počet elementů</b>	4
<b>Počet bitů na Element</b>	4	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	10 Weeks
<b>Typ logiky</b>	Buffer, Non-Inverting	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Typ vstupu</b>	-	<b>Detailní popis</b>	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	24mA, 24mA	<b>Číslo základní části</b>	74LVCH16244

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 110641 kusy IDT (Integrated Device Technology) 74LVCH16244APAG8 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#: 74LVCH16245ADGG-QJ</b> Popis: IC TXRX NONINVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16245ADGG,51</b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16245ADL,118</b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16244AEV/G,5</b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16244AEVK</b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16244AEV,157</b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16244AEV/G,5</b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16244AEV,518</b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16244AEV/G,5</b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16244AEV,151</b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16244AEV,118</b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16244AEVE</b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16245ADLRG4</b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16245ADGGRG4</b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16245ABQ,518</b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 60HUQFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16245ABX,518</b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 60HXQFN	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16245ADGG,11</b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16245ADGG,11</b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16245ADL,112</b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVCH16244APAG</b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74LVCH16244APAG8

IDT (Integrated Device Technology)	74LVCH16244APAG8 distributor	74LVCH16244APAG8 dodavatel	74LVCH16244APAG8 Cena
74LVCH16244APAG8.	74LVCH16244APAG8 Stáhnout datasheet.	74LVCH16244APAG8 Datasheet.	74LVCH16244APAG8 Stock.
koupit 74LVCH16244APAG8.	IDT (Integrated Device Technology)	IDT 74LVCH16244APAG8.	IDT (Integrated Device Technology)
	74LVCH16244APAG8.		74LVCH16244APAG8.
IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)		
74LVCH16244APAG8.	74LVCH16244APAG8.		