

74LVCH16244ADGGRG4



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 74LVCH16244ADGGRG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [74LVCH16244ADGGRG4](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Datový list:

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	74LVCH16244ADGGRG4	Výrobce	N/A
Popis	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	96930 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.65 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-TSSOP	Série	74LVCH
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	3-State	Provozní teplota	-40°C ~ 125°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	8 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-TSSOP	Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA
Číslo základní části	74LVCH16244		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 96930 kusy 74LVCH16244ADGGRG4 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#: 74LVCH16244AEVE Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16244AEV/G,5 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH162374APAG8 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74LVCH16244AEV/G,5 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH162374ADL,11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH162374APAG Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74LVCH16244ADGG,51 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16244AEV,518 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16244AEV,157 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74LVCH162374ADGG:5 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74LVCH16244AEV,151 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74LVCH16244ADL,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16244ADGG-QJ Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH162374ADL:11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16244ABQ,518 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 60HXQFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74LVCH16244AEV/G,5 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16244ABX,518 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 60HXQFN	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16244AEV,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74LVCH16244ADGG:51 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16244ADL,112 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz

Související klíčová slova pro 74LVCH16244ADGGRG4

74LVCH16244ADGGRG4.	74LVCH16244ADGGRG4 distributor	74LVCH16244ADGGRG4 dodavatel	74LVCH16244ADGGRG4 Cena
74LVCH16244ADGGRG4 Stáhnout datasheet.	74LVCH16244ADGGRG4 Datasheet.	74LVCH16244ADGGRG4 Stock.	koupit 74LVCH16244ADGGRG4.