

74LVC16244ADGG,118



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 74LVC16244ADGG,118 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

nexperia

Part Number: [74LVC16244ADGG,118](#)

Výrobce: [Nexperia](#)

Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP

Datový list: [74LVC\(H\)16244A](#)

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	74LVC16244ADGG,118	Výrobce	Nexperia
Popis	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	233194 pcs	Datový list	74LVC(H)16244A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.2 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-TSSOP	Série	74LVC
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	1727-4108-2 568-4604-2 568-4604-2-ND 74LVC16244ADG-T 74LVC16244ADG-T-ND 74LVC16244ADGG,518 935235150118
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	13 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	74LVC16244

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 233194 kusy Nexperia 74LVC16244ADGG,118 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#: 74LVC16244ADL,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16244ADL,112 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16241ADL,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16244ABX,518 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 60HXQFN	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16244AEV/G,55 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16241ADGG,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16241ADGG,512 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16241ADL,112 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16240ADL,118 Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16244AEV,151 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16244AEV,157 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16244AEV,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16244AEV/G,51 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16244ADGGRG4 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74LVC16244ADGG,112 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16241ADGG,112 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16244ABQ,518 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 60HXQFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74LVC16244ADGG-Q1J Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16241ADGG,518 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVC16244AEV/G,55 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA	Výrobci: Nexperia	Dotaz

Související klíčová slova pro 74LVC16244ADGG,118

Nexperia 74LVC16244ADGG,118.	74LVC16244ADGG,118 distributor	74LVC16244ADGG,118 dodavatel	74LVC16244ADGG,118 Cena
74LVC16244ADGG,118 Stáhnout datasheet.	74LVC16244ADGG,118 Datasheet.	74LVC16244ADGG,118 Stock.	koupit 74LVC16244ADGG,118.
Nexperia 74LVC16244ADGG,118.	Nexperia USA Inc. 74LVC16244ADGG,118.		