

74LVT16240ADGG,112



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 74LVT16240ADGG,112 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

nexperia

Part Number: [74LVT16240ADGG,112](#)
Výrobce: [Nexperia](#)
Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Datový list: [74LVT16240A](#)

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	74LVT16240ADGG,112	Výrobce	Nexperia
Popis	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	98913 pcs	Datový list	74LVT16240A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-TSSOP	Série	74LVT
Obal	Tube	Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	935202860112
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)	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	32mA, 64mA
Číslo základní části	74LVT16240		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 98913 kusy Nexperia 74LVT16240ADGG,112 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#: 74LVT162374DL,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240ADL,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240ADGG,512 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DGG,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240MTD Popis: IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TSSOP	Výrobci: Fairchild/ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DGG,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DGG,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DL,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240MEA Popis: IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48SSOP	Výrobci: Fairchild/ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74LVT162373DL,118 Popis: IC 16BIT TRANSP LATCH 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240ADGG,518 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DGG,512 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162373DGG,518 Popis: IC 16BIT TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240MEAX Popis: IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48SSOP	Výrobci: Fairchild/ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74LVT16240MTDX Popis: IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TSSOP	Výrobci: Fairchild/ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74LVT16240ADGG,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16244BBQ,518 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 60HUQFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74LVT162373DL,112 Popis: IC 16BIT TRANSP LATCH 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240ADL,112 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162373DGG,512 Popis: IC 16BIT TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz

Související klíčová slova pro 74LVT16240ADGG,112

Nexperia 74LVT16240ADGG,112.	74LVT16240ADGG,112 distributor	74LVT16240ADGG,112 dodavatel	74LVT16240ADGG,112 Cena
74LVT16240ADGG,112 Stáhnout datasheet.	74LVT16240ADGG,112 Datasheet.	74LVT16240ADGG,112 Stock.	koupit 74LVT16240ADGG,112.
Nexperia 74LVT16240ADGG,112.	Nexperia USA Inc. 74LVT16240ADGG,112.		