

CLVTH16244AQDGGREP

COMPONENTS-WORLD.COM

 Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit CLVTH16244AQDGGREP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka
Part Number: [CLVTH16244AQDGGREP](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP

Datový list:
RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong








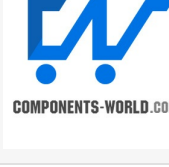

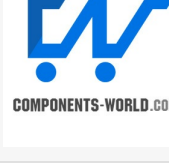
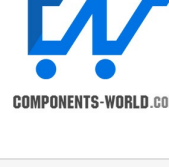
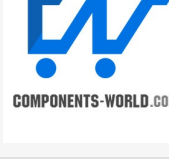
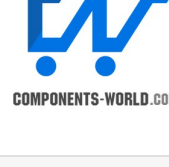
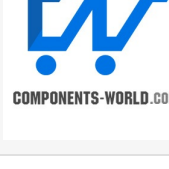


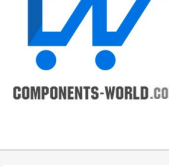
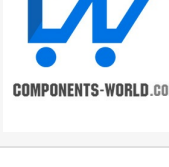
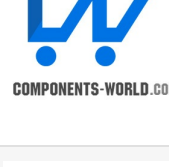

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CLVTH16244AQDGGREP	Výrobce	N/A
Popis	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	58293 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-TSSOP	Série	74LVTH
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	296-18097-2 V62/04601-01YE
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)	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	74LVTH16244		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 58293 kusy CLVTH16244AQDGGREP 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#: CLVTH16245AQDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP		
	Část#: CLVTH16373IDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP		
	Část#: CLVTH16245AMDLEP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP		
	Část#: CLVTH162240IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16244AIGQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA		
	Část#: CLVTH16244AIDGVREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TVSOP		
	Část#: CLVTH16244AMDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH162245MDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP		
	Část#: CLVTH16245AIGQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56BGA		
	Část#: CLVTH16245AIDGVREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP		
	Část#: CLVTH16244AQDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP		
	Část#: CLVTH162373MDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP		
	Část#: CLVTH16373IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-TSSOP		
	Část#: CLVTH16245AIZQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56BGA		
	Část#: CLVTH162244IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16245AQDGGGRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16244AIZQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA		
	Část#: CLVTH16240IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16245AQDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH162245IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		

Související klíčová slova pro CLVTH16244AQDGGREP

CLVTH16244AQDGGREP.	CLVTH16244AQDGGREP distributor	CLVTH16244AQDGGREP dodavatel	CLVTH16244AQDGGREP Cena
CLVTH16244AQDGGREP Stáhnout datasheet.	CLVTH16244AQDGGREP Datasheet.	CLVTH16244AQDGGREP Stock.	koupit CLVTH16244AQDGGREP.