

CLVTH16244AMDGGREP

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit CLVTH16244AMDGGREP s důvěrou od
 Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [CLVTH16244AMDGGREP](#)
Výrobce N/A

Popis IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP

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

Ship From: Hong Kong










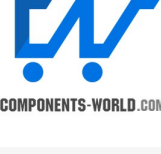







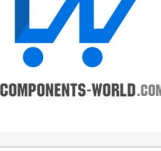


Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CLVTH16244AMDGGREP	Výrobce	N/A
Popis	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	51356 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	296-22125-2 V62/04601-03YE
Provozní teplota	-55°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	74LVTH16244

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 51356 kusy CLVTH16244AMDGGREP 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#: CLVTH162240IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16245AQDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP		
	Část#: CLVTH16245AMDLEP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP		
	Část#: CLVTH162373MDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP		
	Část#: CLVTH16245AIZQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56BGA		
	Část#: CLVTH16244AIGQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA		
	Část#: CLVTH162244IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16373IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-TSSOP		
	Část#: CLVTH16245AIGQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56BGA		
	Část#: CLVTH16244AQDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP		
	Část#: CLVTH16244AIZQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA		
	Část#: CLVTH162245IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16240IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16245AIDGVREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP		
	Část#: CLVTH16245AQDGGRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16245AQDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16244AQDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVCH16T245MDGVREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TVSOP		
	Část#: CLVTH16244AIDGVREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TVSOP		
	Část#: CLVTH162245MDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP		

Související klíčová slova pro CLVTH16244AMDGGREP

CLVTH16244AMDGGREP.	CLVTH16244AMDGGREP distributor	CLVTH16244AMDGGREP dodavatel	CLVTH16244AMDGGREP Cena
CLVTH16244AMDGGREP Stáhnout datasheet.	CLVTH16244AMDGGREP Datasheet.	CLVTH16244AMDGGREP Stock.	koupit CLVTH16244AMDGGREP.