


CLVTH16244AIZQLREP

 COMPONENTS-WORLD.COM	Part Number: CLVTH16244AIZQLREP	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	


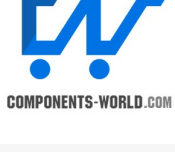
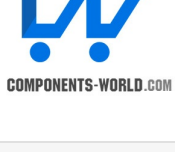
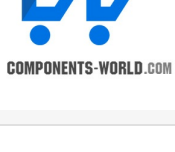
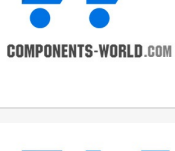
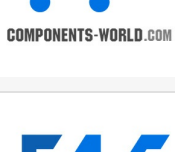









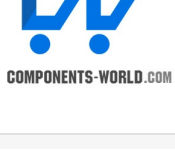
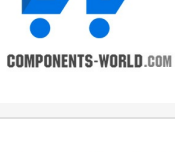
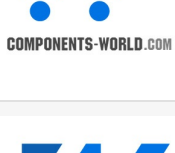


[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CLVTH16244AIZQLREP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CLVTH16244AIZQLREP	Výrobce	N/A
Popis	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5041 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	56-BGA MICROSTAR JUNIOR (7.0x4.5)	Série	74LVTH
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	56-VFBGA
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	296-22124-2
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 56-BGA MICROSTAR JUNIOR (7.0x4.5)	Aktuální - Výstup High, Low	32mA, 64mA
Číslo základní části	74LVTH16244		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 5041 kusy CLVTH16244AIZQLREP 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#: CLVTH16244AQDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP		
	Část#: CLVTH162240IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16244AIDGVREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TVSOP		
	Část#: CLVTH16245AQDLREP	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#: CLVTH16244AIGQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA		
	Část#: CLVTH16245AIGQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56BGA		
	Část#: CLVTH16245AQDGGRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16245AIZQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56BGA		
	Část#: CLVTH162245IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVCH16T245MDGVREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TVSOP		
	Část#: CLVTH162245MDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP		
	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#: CLVTH16245AIDGVREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP		
	Část#: CLVTH16244AMDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16245AMDREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP		
	Část#: CLVCH16T245MDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16244AQDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH162244IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		

Související klíčová slova pro **CLVTH16244AIZQLREP**

CLVTH16244AIZQLREP.	CLVTH16244AIZQLREP distributor	CLVTH16244AIZQLREP dodavatel	CLVTH16244AIZQLREP Cena
CLVTH16244AIZQLREP Stáhnout datasheet.	CLVTH16244AIZQLREP Datasheet.	CLVTH16244AIZQLREP Stock.	koupit CLVTH16244AIZQLREP.