

**CLVTH32244IGKEREP**


Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit CLVTH32244IGKEREP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**Part Number:** [CLVTH32244IGKEREP](#)  
**Výrobce** N/A  
**Popis** IC BUF NON-INVERT 3.6V 96LFBGA  
**Datový list:**




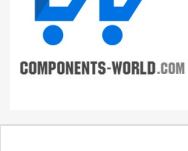
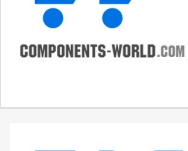










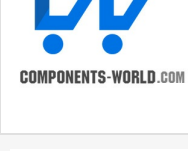
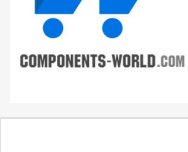



**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CLVTH32244IGKEREP	Výrobce	N/A
Popis	IC BUF NON-INVERT 3.6V 96LFBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4062 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	96-LFBGA (13.5x5.5)	Série	74LVTH
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	96-LFBGA
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	296-22144-2 V62/04720-01XA
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet elementů	8
Počet bitů na Element	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Typ logiky	Buffer, Non-Inverting
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	-
Detailní popis	Buffer, Non-Inverting 8 Element 4 Bit per Element 3-State Output 96-LFBGA (13.5x5.5)	Aktuální - Výstup High, Low	32mA, 64mA
Číslo základní části	74LVTH32244		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 4062 kusy CLVTH32244IGKEREP 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">CLVTH16543MDLREP</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16245AQDGGGRQ1</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16374IDLREP</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH32373IGKEREP</a> Popis: IC 32BIT TRANSP D-LATCH 96-LFBGA	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16501IDGGREP</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16373IDLREP</a> Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16245AQLREP</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16646IDGGREP</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16373IDGGREP</a> Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16373MGQLREP</a> Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 56BGA	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16373IZQLREP</a> Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 56BGA	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16835IDGGREP</a> Popis: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16543IDGGREP</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16500IDGGREP</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16373IGQLREP</a> Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 56-BGA	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16952IDGGREP</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH32374IGKEREP</a> Popis: IC FF D-TYPE QUAD 8BIT 96LFBGA	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16374IDGGREP</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16652IDGGREP</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CLVTH16245AQDGGREP</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>

**Související klíčová slova pro CLVTH32244IGKEREP**

CLVTH32244IGKEREP.	CLVTH32244IGKEREP distributor	CLVTH32244IGKEREP dodavatel	CLVTH32244IGKEREP Cena
CLVTH32244IGKEREP Stáhnout datasheet.	CLVTH32244IGKEREP Datasheet.	CLVTH32244IGKEREP Stock.	koupit CLVTH32244IGKEREP.