

CLVTH16245AMDLREP

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit CLVTH16245AMDLREP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [CLVTH16245AMDLREP](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP

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

Ship From: Hong Kong
















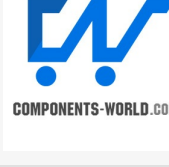

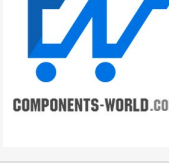
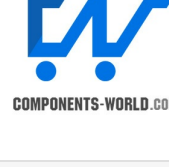

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CLVTH16245AMDLREP	Výrobce	N/A
Popis	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	29786 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-SSOP	Série	74LVTH
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	296-22130-2 V62/04602-03XE
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C (TA)	Počet elementů	2
Počet bitů na Element	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Typ logiky	Transceiver, Non-Inverting	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	-	Detailní popis	Transceiver, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-State Output 48-SSOP
Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA	Číslo základní části	74LVTH16245

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 29786 kusy CLVTH16245AMDLREP 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#: CLVTH16373IDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP		
	Část#: CLVTH16245AQDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16245AIGQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56BGA		
	Část#: CLVTH16245AIQZLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56BGA		
	Část#: CLVTH16244AIDGVREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TVSOP		
	Část#: CLVTH16245AQDGGGRQ1	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#: CLVTH16373MGQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 56BGA		
	Část#: CLVTH16373IZQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 56BGA		
	Část#: CLVTH16244AQDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16373IGQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 56-BGA		
	Část#: CLVTH16244AMDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16374IDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP		
	Část#: CLVTH16374IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP		
	Část#: CLVTH16245AIDGVREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP		
	Část#: CLVTH16244AIQZLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA		
	Část#: CLVTH16245AQDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP		
	Část#: CLVTH16244AQDLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP		
	Část#: CLVTH16373IDGGREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-TSSOP		
	Část#: CLVTH16244AIGQLREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA		

Související klíčová slova pro CLVTH16245AMDLREP

CLVTH16245AMDLREP.	CLVTH16245AMDLREP distributor	CLVTH16245AMDLREP dodavatel	CLVTH16245AMDLREP Cena
CLVTH16245AMDLREP Stáhnout datasheet.	CLVTH16245AMDLREP Datasheet.	CLVTH16245AMDLREP Stock.	koupit CLVTH16245AMDLREP.