

CDCLVP110MVFRG4

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit CDCLVP110MVFRG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka
Part Number: [CDCLVP110MVFRG4](#)
Výrobce N/A

Popis IC CLK BUFFER 2:10 3.5GHZ 32LQFP

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

Ship From: Hong Kong


















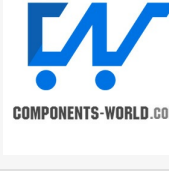


Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CDCLVP110MVFRG4	Výrobce	N/A
Popis	IC CLK BUFFER 2:10 3.5GHZ 32LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15294 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.375 V ~ 3.8 V
Typ	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer	Dodavatel zařízení Package	32-LQFP (7x7)
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	2:10
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	32-LQFP
Výstup	LVPECL	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	HSTL, LVPECL
Frekvence - Max	3.5GHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes
Detailní popis	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:10 3.5GHz 32-LQFP	Číslo základní části	CDCLVP110

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 15294 kusy CDCLVP110MVFRG4 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#: CDCLVP110VFG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 2:10 3.5GHZ 32LQFP		
	Část#: CDCLVD2108RGZT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:8 800MHZ 48VQFN		
	Část#: CDCLVP110VFR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 2:10 3.5GHZ 32LQFP		
	Část#: CDCLVP111VF	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 2:10 3.5GHZ 32LQFP		
	Část#: CDCLVP110VF	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 2:10 3.5GHZ 32LQFP		
	Část#: CDCLVD2106EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR CDCLVD2106		
	Část#: CDCLVP1102RGTT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN		
	Část#: CDCLVP111VFR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 2:10 3.5GHZ 32LQFP		
	Část#: CDCLVD2106RHAR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:6 800MHZ 40VQFN		
	Část#: CDCLVP111MVFREP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLOCK BUFFER MUX 2:10 32LQFP		
	Část#: CDCLVP111RHBT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 2:10 3.5GHZ 32QFN		
	Část#: CDCLVP1102RGTR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN		
	Část#: CDCLVP110MVFR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 2:10 3.5GHZ 32LQFP		
	Část#: CDCLVD2104RHDT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 28VQFN		
	Část#: CDCLVD2108RGZR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:8 800MHZ 48VQFN		
	Část#: CDCLVP1102EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVALUATION MODULE FOR CDCLVP1102		
	Část#: CDCLVD2106RHAT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:6 800MHZ 40VQFN		
	Část#: CDCLVP111RHBR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 2:10 3.5GHZ 32QFN		
	Část#: CDCLVP1204EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR CDCLVP1204		
	Část#: CDCLVP110VFRG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 2:10 3.5GHZ 32LQFP		

Související klíčová slova pro CDCLVP110MVFRG4

CDCLVP110MVFRG4.	CDCLVP110MVFRG4 distributor	CDCLVP110MVFRG4 dodavatel	CDCLVP110MVFRG4 Cena
CDCLVP110MVFRG4 Stáhnout datasheet.	CDCLVP110MVFRG4 Datasheet.	CDCLVP110MVFRG4 Stock.	koupit CDCLVP110MVFRG4.