

N/A

CDCLVD2104RHDT

Numero di parte:	CDCLVD2104RHDT
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 28VQFN
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	11920 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di CDCLVD2104RHDT

NUMERO DI PARTE	CDCLVD2104RHDT
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 28VQFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	11920 pcs
SCHEDA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.375 V ~ 2.625 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	28-VQFN (5x5)
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:4
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	28-VFQFN Exposed Pad
PRODUZIONE	LVDS
ALTRI NOMI	296-27839-2
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	2
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	LVC MOS, LVDS, LVPECL
FREQUENZA - MAX	800MHz
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	Yes/Yes
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 800MHz 28-VFQFN Exposed Pad
NUMERO DI PARTE BASE	CDCLVD2104

Tag correlati

CDCLVD2104RHDT	Distributore CDCLVD2104RHDT	Fornitore CDCLVD2104RHDT
Prezzo CDCLVD2104RHDT	Immagini CDCLVD2104RHDT	Immagine CDCLVD2104RHDT
Scheda tecnica CDCLVD2104RHDT PDF	CDCLVD2104RHDT Scarica la scheda tecnica	Datasheet CDCLVD2104RHDT
Azione CDCLVD2104RHDT	Acquista CDCLVD2104RHDT	Acquista CDCLVD2104RHDT
CDCLVD2104RHDT	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

	<p>CDCLVD2108RGZT</p> <p>Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:8 800MHZ 48VQFN disponibile: 9374 pcs</p> <p>RFQ</p>		<p>CDCLVP1102EVM</p> <p>Produttori: N/A Descrizione: EVALUATION MODULE FOR CDCLVP1102 disponibile: 635 pcs</p> <p>RFQ</p>
	<p>CDCLVD2106EVM</p> <p>Produttori: N/A Descrizione: EVAL MODULE FOR CDCLVD2106 disponibile: 563 pcs</p> <p>RFQ</p>		<p>CDCLVD1216RGZT</p> <p>Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 2:16 800MHZ 48VQFN disponibile: 10585 pcs</p> <p>RFQ</p>
	<p>CDCLVD2108RGZR</p> <p>Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:8 800MHZ 48VQFN disponibile: 13143 pcs</p> <p>RFQ</p>		<p>CDCLVD2102RGTT</p> <p>Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 800MHZ 16QFN disponibile: 20339 pcs</p> <p>RFQ</p>
	<p>CDCLVD2102RGTR</p> <p>Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 800MHZ 16QFN disponibile: 27080 pcs</p> <p>RFQ</p>		<p>CDCLVD2106RHAT</p> <p>Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:6 800MHZ 40VQFN disponibile: 10013 pcs</p> <p>RFQ</p>
	<p>CDCLVD2104RHDR</p> <p>Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 28VQFN disponibile: 23416 pcs</p> <p>RFQ</p>		<p>CDCLVD2102EVM</p> <p>Produttori: N/A Descrizione: EVAL MODULE FOR CDCLVD2102 disponibile: 552 pcs</p> <p>RFQ</p>
	<p>CDCLVD2106RHAR</p> <p>Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:6 800MHZ 40VQFN disponibile: 17590 pcs</p> <p>RFQ</p>		<p>CDCLVD1216RGZR</p> <p>Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 2:16 800MHZ 48VQFN disponibile: 16368 pcs</p> <p>RFQ</p>

