




CDCUN1208LPRHBT

fabbricante Numero di parte:	CDCUN1208LPRHBT
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC CLK BUFFER 2:8 400MHZ 32QFN
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2792 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

CDCUN1208LPRHBT 100% nuovi pezzi originali 2792 disponibili, trova prezzi CDCUN1208LPRHBT, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista CDCUN1208LPRHBT con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ CDCUN1208LPRHBT: Info@IC-Components.com




























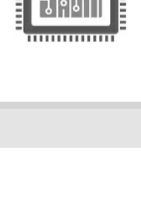


Le specifiche di CDCUN1208LPRHBT

Numero di parte	CDCUN1208LPRHBT	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	1.7 V ~ 3.63 V	Digitare	Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer
Contenitore dispositivo fornitore	32-VQFN (5x5)	Serie	-
Rapporto - Ingresso: Uscita	2:8	imballaggio	Cut Tape (CT)
Contenitore / involucri	32-VFQFN Exposed Pad	Produzione	HCSL, LVCMOS, LVDS
Altri nomi	296-38910-1	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Numero di circuiti	1	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)	Ingresso	HCSL, LVCMOS, LVDS
Frequenza - Max	400MHz	Differenziale - Ingresso: Uscita	Yes/Yes
Descrizione dettagliata	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer IC 2:8 400MHz 32-VFQFN Exposed Pad	Numero di parte base	CDCUN1208
Quantità di magazzino	2792 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Buffer orologio/temporizzatore, driver
Descrizione	IC CLK BUFFER 2:8 400MHZ 32QFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con CDCUN1208LPRHBT

CDCUN1208LPRHBT	CDCUN1208LPRHBT parte	CDCUN1208LPRHBT Prezzo	Distributore CDCUN1208LPRHBT
CDCUN1208LPRHBT tecnico	Stock CDCUN1208LPRHBT	Inventario CDCUN1208LPRHBT	CDCUN1208LPRHBT Fornitore
Ordine online CDCUN1208LPRHBT	CDCUN1208LPRHBT Richiesta	Immagine CDCUN1208LPRHBT	Immagine CDCUN1208LPRHBT
CDCUN1208LPRHBT pdf	Scheda tecnica CDCUN1208LPRHBT	Scheda tecnica CDCUN1208LPRHBT	CDCUN1208LPRHBT pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica CDCUN1208LPRHBT	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>CDCU2A877ZQLR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV850DGGRG4 Descrizione: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2650 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV304PWG4 Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCV855 Descrizione: CDCV855 TI TSSOP28 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2819 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV855-13CT Descrizione: CDCV855-13CT TI TSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2690 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877ARHARG4 Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2656 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCU877ZQLT Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2805 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877AZQLT Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2645 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV304PWRG4 Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCU877RHAR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2735 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV304PWR Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 56000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV304PWR-TR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCU877ARHAR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2749 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877AZQLR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2788 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV850DGGRR Descrizione: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2855 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCU877AGQLR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2609 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV304TPWREP Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2690 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877GQLR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2749 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCV304PW Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV304 Descrizione: CDCV304 TEXAS TSP08 Produttori: TEXAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2736 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877ZQLT Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2858 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCU877GQLT Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2746 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV855IPWR Descrizione: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 28TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2772 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877A Descrizione: CDCU877A TI BGA Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2654 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCV855PW Descrizione: IC 1:4 DDR PLL CLK-DRVR 28-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2784 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV850IDGRR Descrizione: TI TSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2669 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877ZQLR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCV855PWR Descrizione: IC 1:4 DDR PLL CLK-DRVR 28-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2821 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877RHAT Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2823 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877ZQLR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong