


IMAGE NOT AVAILABLE



CDCM1802RGTR

fabbricante Numero di parte:	CDCM1802RGTR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC CLK BUFFER 1:2 800MHZ 16QFN
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2701 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

CDCM1802RGTR 100% nuovi pezzi originali 2701 disponibili, trova prezzi CDCM1802RGTR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista CDCM1802RGTR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ CDCM1802RGTR: Info@IC-Components.com







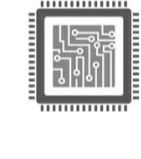
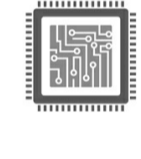
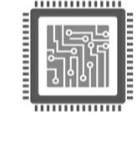
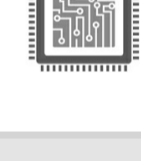
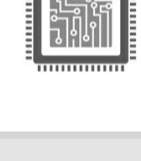
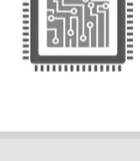


















Le specifiche di CDCM1802RGTR

Numero di parte	CDCM1802RGTR	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 3.6 V	Digitare	Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer
Contenitore dispositivo fornitore	16-QFN (3x3)	Serie	-
Rapporto - Ingresso: Uscita	1:2	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucri	16-VFQFN Exposed Pad	Produzione	LVC MOS, LVPECL
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Numero di circuiti	1
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)
Ingresso	LVC MOS, LVPECL, LV TTL	Frequenza - Max	800MHz
Differenziale - Ingresso: Uscita	Yes/Yes	Descrizione dettagliata	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer IC 1:2 800MHZ 16-VFQFN Exposed Pad
Numero di parte base	CDCM1802	Quantità di magazzino	2701 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Buffer orologio/temporizzatore, driver	Descrizione	IC CLK BUFFER 1:2 800MHZ 16QFN
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con CDCM1802RGTR

CDCM1802RGTR	CDCM1802RGTR parte	CDCM1802RGTR Prezzo	Distributore CDCM1802RGTR
CDCM1802RGTR tecnico	Stock CDCM1802RGTR	Inventario CDCM1802RGTR	CDCM1802RGTR Fornitore
Ordine online CDCM1802RGTR	CDCM1802RGTR Richiesta	Immagine CDCM1802RGTR	Immagine CDCM1802RGTR
CDCM1802RGTR pdf	Scheda tecnica CDCM1802RGTR	Scheda tecnica CDCM1802RGTR	CDCM1802RGTR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica CDCM1802RGTR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 CDCM61004RHB Descrizione: CDCM61004RHB TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2733 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCLVP111RHBR Descrizione: IC CLK BUFFER 2:10 3.5GHZ 32QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2744 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCM61002RHBR Descrizione: IC CLK GEN 1:2 LOW JITTER 32QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CDCLVP2102RGTR Descrizione: IC CLK BUFFER 2:4 2GHZ 16QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2658 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCM1802RGTT Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 800MHZ 16QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2710 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCM61004RHBR Descrizione: IC CLK GEN 1:4 LOW JITTER 32QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CDCLVP1216RGZR Descrizione: IC CLK BUFFER 2:16 2GHZ 48VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2790 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCM61002RHBT Descrizione: IC CLK GEN 1:3 LOW JITTER 32-QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2704 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCM1804RGETG4 Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 24QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2652 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CDCLVP110VFRG4 Descrizione: IC CLK BUFFER 2:10 3.5GHZ 32LQFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2732 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCM1804RTHR Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 24VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2808 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCLVP1204RGTR Descrizione: IC CLK BUFFER 2:4 2GHZ 16QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CDCM6208V1HRGZR Descrizione: CDCM6208 V1 H0 ROM CODE HUAWAI Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2767 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCLVP1204RGTR Descrizione: CDCLVP1204RGTR TI QFN16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2803 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCLVP1208RHDR Descrizione: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2660 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CDCLVP2108RGZT Descrizione: IC CLK BUFFER 1:16 2GHZ 48VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2707 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCLVP1208RHDT Descrizione: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2730 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCM1804RTHT Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 24VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2663 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CDCM61004RHBT Descrizione: IC CLK GEN 1:4 LOW JITTER 32-QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2771 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCLVP111VFR Descrizione: IC CLK BUFFER 2:10 3.5GHZ 32LQFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2848 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCM6208V1FRGZT Descrizione: IC CLK GEN 2:8 LOW JITTER Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2626 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CDCLVP110VFR QFP32 Descrizione: CDCLVP110VFR QFP32 TI QFP32 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2893 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCLVP2104RHDR Descrizione: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2717 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCM61001RHBR Descrizione: IC CLK GEN 1:1 LOW JITTER 32QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2654 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CDCM6208V1ERGZT Descrizione: CDCM6208V1ERGZT 原裝TEXAS QFN48 Produttori: TEXAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2660 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCLVP1212RHAT Descrizione: IC CLK BUFFER 2:12 2GHZ 40VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2840 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCLVP2102RGTT Descrizione: IC CLK BUFFER 2:4 2GHZ 16QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2665 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CDCM1804RGER Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 24QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2674 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCLVP1212RHAR Descrizione: IC CLK BUFFER 2:12 2GHZ 40VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2673 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CDCM1804RGET Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 24VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2845 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



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