



CDCM61002RHBT

codice articolo del costruttore:	CDCM61002RHBT
Costruttore / Marca:	N/A
Parte della descrizione:	IC CLK GEN 1:3 LOW JITTER 32-QFN
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	New original, 3843 pcs Stock Available.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

specificazioni

Modello di prodotti	CDCM61002RHBT
fabbricante	N/A
Descrizione	IC CLK GEN 1:3 LOW JITTER 32-QFN
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Clock / Timing - Generatori di
Stato parte	3843 pcs Stock
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 3.6 V
Digitare	Clock Generator
Contenitore dispositivo fornitore	32-VQFN (5x5)
Serie	-
Rapporto - Ingresso: Uscita	1:3
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involuoco	32-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes with Bypass
Produzione	LVC MOS, LVDS, LVPECL
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Numero di circuiti	1
Tipo montaggio	Surface Mount
Ingresso	LVC MOS, Crystal
Frequenza - Max	683.28MHz
Divisore / moltiplicatore	Yes/No
Differenziale - Ingresso: Uscita	No/No

Potresti essere anche interessato:

<p>CDCM61001RHBT N/A IC CLK GEN 1:1 LOW JITTER 32-QFN</p>	<p>CDCM61004RHB TI CDCM61004RHB TI</p>	<p>CDCM61004RHBR IC TI TI QFN</p>	<p>CDCM61004RHBR N/A IC CLK GEN 1:4 LOW JITTER 32QFN</p>
<p>CDCM61002RHBR IC TI TI QFN</p>	<p>CDCM61004RHBR/2801 N/A IC CLK GEN 1:4 LOW JITTER 32QFN</p>	<p>CDCM61002 TI TI QFN</p>	<p>CDCM61001RHBR/2801 N/A IC CLK GEN 1:1 LOW JITTER 32QFN</p>

CDCM61002RHBT Parola chiave correlata

Di Più

CDCM61002RHBT	Scheda tecnica CDCM61002RHBT	Schede tecniche CDCM61002RHBT	CDCM61002RHBT PDF	CDCM61002RHBT
CDCM61002RHBT elettronico	Componenti CDCM61002RHBT	Distributore CDCM61002RHBT	Immagine CDCM61002RHBT	CDCM61002RHBT Part
CDCM61002RHBT Prezzo	CDCM61002RHBT Produttore	Immagine CDCM61002RHBT	Stock CDCM61002RHBT	Inventario CDCM61002RHBT
CDCM61002RHBT Nuovo	CDCM61002RHBT Originale	CDCM61002RHBT garantito	CDCM61002RHBT RFQ	CDCM61002RHBT Ordina online

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited