



HMC837LP6CETR

codice articolo del costruttore:	HMC837LP6CETR
Costruttore / Marca:	N/A
Parte della descrizione:	IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40QFN
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	New original, 5462 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	HMC837LP6CETR
fabbricante	N/A
Descrizione	IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40QFN
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Clock / Timing - Generatori di
Stato parte	5462 pcs Stock
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 5.2 V
Contenitore dispositivo fornitore	40-QFN (6x6)
Serie	-
Rapporto - Ingresso: Uscita	1:1
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	40-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Produzione	Clock
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Numero di circuiti	1
Tipo montaggio	Surface Mount
Ingresso	Clock
Frequenza - Max	4.6GHz
Divisore / moltiplicatore	Yes/Yes
Differenziale - Ingresso: Uscita	No/Yes

Potresti essere anche interessato:

HMC836LP6CETR
N/A
IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N
40-QFN

HMC838LP6CETR
N/A
IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N
40-QFN

HMC836LP6CE
N/A
IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N
40-QFN

HMC835LP6GETR
N/A
IC PLL VCO WIDEBAND 40SMD
40-QFN

HMC837LP6CE
N/A
IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N
40-QFN

HMC838LP6GETR
HMC
HMC QFN

HMC835LP6GE
N/A
IC PLL VCO WIDEBAND 40SMD

HMC838LP6CE
N/A
IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N
40-QFN

HMC837LP6CETR Parola chiave correlata

Di Più

HMC837LP6CETR	Scheda tecnica HMC837LP6CETR	Schede tecniche HMC837LP6CETR	HMC837LP6CETR PDF	HMC837LP6CETR
HMC837LP6CETR elettronico	Componenti HMC837LP6CETR	Distributore HMC837LP6CETR	Immagine HMC837LP6CETR	HMC837LP6CETR Part
HMC837LP6CETR Prezzo	HMC837LP6CETR Produttore	Immagine HMC837LP6CETR	Stock HMC837LP6CETR	Inventario HMC837LP6CETR
HMC837LP6CETR Nuovo	HMC837LP6CETR Originale	HMC837LP6CETR garantito	HMC837LP6CETR RFQ	HMC837LP6CETR 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