



SN74AHC14PWR

codice articolo del costruttore:	SN74AHC14PWR
Costruttore / Marca:	N/A
Parte della descrizione:	IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14TSSOP
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	New original, 4429 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	SN74AHC14PWR
fabbricante	N/A
Descrizione	IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14TSSOP
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Logica - Cancelli e Inverter
Stato parte	4429 pcs Stock
Tensione di alimentazione -	2 V ~ 5.5 V
Contenitore dispositivo fornitore	14-TSSOP
Serie	74AHC
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Numero di ingressi	6
Numero di circuiti	6
Tipo montaggio	Surface Mount
Max Ritardo di propagazione @ V, Max CL	10.6ns @ 5V, 50pF
Tipo Logic	Inverter
Livello logico - Basso	0.9 V ~ 1.65 V
Livello logico - Alto	2.2 V ~ 3.85 V
Caratteristiche	Schmitt Trigger
Corrente - Di riposo (max)	2µA
Corrente - uscita alta, bassa	8mA, 8mA

Potresti essere anche interessato:

SN74AHC14PWE4
N/A
IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14-TSSOP

SN74AHC14PWRG3
N/A
IC INV HEX SCHMITT-TRIG 14TSSOP

SN74AHC14PW
N/A
IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14-TSSOP

SN74AHC14PW IC
TI
TI TSSOP14

SN74AHC14PWRE4
N/A
IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14-TSSOP

SN74AHC14PWLE
TI
TI TSSOP14

SN74AHC14PWG4
N/A
IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14-TSSOP

SN74AHC14PWR TSSOP14
TI
SN74AHC14PWR TSSOP14 TI

SN74AHC14PWR Parola chiave correlata

Di Più

SN74AHC14PWR	Scheda tecnica SN74AHC14PWR	Schede tecniche SN74AHC14PWR	SN74AHC14PWR PDF	SN74AHC14PWR
SN74AHC14PWR elettronico	Componenti SN74AHC14PWR	Distributore SN74AHC14PWR	Immagine SN74AHC14PWR	SN74AHC14PWR Part
SN74AHC14PWR Prezzo	SN74AHC14PWR Produttore	Immagine SN74AHC14PWR	Stock SN74AHC14PWR	Inventario SN74AHC14PWR
SN74AHC14PWR Nuovo	SN74AHC14PWR Originale	SN74AHC14PWR garantito	SN74AHC14PWR RFQ	SN74AHC14PWR 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