



AD7400AYRWZ-RL

codice articolo del costruttore:	AD7400AYRWZ-RL
Costruttore / Marca:	N/A
Parte della descrizione:	IC MODULATOR SIGMA-DELTA 16SOIC
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	New original, 392 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	AD7400AYRWZ-RL
fabbricante	N/A
Descrizione	IC MODULATOR SIGMA-DELTA 16SOIC
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Acquisizione dati - ADC / DAC -
Stato parte	392 pcs Stock
Tensione Alimentazione	Single Supply
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 5.5 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Digitare	Modulator
Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC
Serie	iCoupler®
Frequenza di campionamento (per secondo)	10M
Risoluzione (bit)	16 b
imballaggio	Original-Reel®
Contenitore / involucri	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Tipo montaggio	Surface Mount
Interfaccia dati	Serial

Potresti essere anche interessato:

AD7400A
N/A
AD7400A AD

AD7400YRWZ
N/A
IC MODULATOR SIGMA-DELTA 16-SOIC

AD7400YRWZ-REEL7
N/A
IC MODULATOR SIGMA-DELTA 16-SOIC

AD7400AYRWZ
N/A
IC MODULATOR SIGMA-DELTA 16SOIC

AD7400YRWZ-REEL
N/A
IC MODULATOR SIGMA-DELTA 16-SOIC

AD7399BRZ
N/A
IC DAC 10BIT QUAD SRL 16-SOIC

AD7399BRZ-REEL
N/A
IC DAC 10BIT QUAD SRL 16-SOIC

AD7400AYNSZ
N/A
IC MODULATOR SIGMADELTA 8-SMD

AD7400AYRWZ-RL Parola chiave correlata

Di Più

AD7400AYRWZ-RL	Scheda tecnica AD7400AYRWZ-RL	Schede tecniche AD7400AYRWZ-RL	AD7400AYRWZ-RL PDF	AD7400AYRWZ-RL
AD7400AYRWZ-RL elettronico	Componenti AD7400AYRWZ-RL	Distributore AD7400AYRWZ-RL	Immagine AD7400AYRWZ-RL	AD7400AYRWZ-RL Part
AD7400AYRWZ-RL Prezzo	AD7400AYRWZ-RL Produttore	Immagine AD7400AYRWZ-RL	Stock AD7400AYRWZ-RL	Inventario AD7400AYRWZ-RL
AD7400AYRWZ-RL Nuovo	AD7400AYRWZ-RL Originale	AD7400AYRWZ-RL garantito	AD7400AYRWZ-RL RFQ	AD7400AYRWZ-RL 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