



Image may be representation.
See specs for product details.

BD7903FS-E2

codice articolo del costruttore:	BD7903FS-E2
Costruttore / Marca:	LAPIS Semiconductor
Parte della descrizione:	IC MOTOR DRIVER PAR 54SSOP
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	New original, 2355 pcs Stock Available.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

specificazioni

Numero di parte	BD7903FS-E2
fabbricante	LAPIS Semiconductor
Descrizione	IC MOTOR DRIVER PAR 54SSOP
Categoria	Circuiti integrati (CI) > PMIC-driver del motore,
Stato parte	2355 pcs Stock
Tensione di alimentazione -	4.5 V ~ 14 V
Tensione - Carico	-
Tecnologia	-
Contenitore dispositivo fornitore	54-SSOPA
Risoluzione del passo	-
Serie	-
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	54-SOP (0.449", 11.40mm), Exposed Pad
Configurazione di uscita	-
temperatura di esercizio	-35°C ~ 85°C (TA)
Tipo montaggio	Surface Mount
Tipo di motore - Stepper	Bipolar
Tipo motore - AC, DC	-
Interfaccia	Parallel
Funzione	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Corrente - Uscita	1.8A
applicazioni	Media Player

Potresti essere anche interessato:

BD7902FS-E2 IC
ROHM
ROHM HSOP

BD7902HFS-E2
ROHM
BD7902HFS-E2 ROHM

BD7902FS-E2
ROHM
BD7902FS-E2 ROHM

BD7905FS
ROHM
BD7905FS ROHM

BD7905BFS-PE2 IC
ROHM
ROHM SSOP54

BD7904FS-E2
ROHM
ROHM HSOP54

BD7902FS
ROHM
BD7902FS ROHM

BD7905BFS-E2
Rohm Semiconductor
IC MOTOR DRIVER PAR 54-HSSOP

BD7903FS-E2 Parola chiave correlata

Di Più

BD7903FS-E2 LAPIS Semiconductor	Scheda tecnica BD7903FS-E2	Schede tecniche BD7903FS-E2	BD7903FS-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD7903FS-E2
BD7903FS-E2 elettronico	Componenti BD7903FS-E2	Distributore BD7903FS-E2	Immagine BD7903FS-E2	BD7903FS-E2 Part
BD7903FS-E2 Prezzo	BD7903FS-E2 Produttore	Immagine BD7903FS-E2	Stock BD7903FS-E2	Inventario BD7903FS-E2
BD7903FS-E2 Nuovo	BD7903FS-E2 Originale	BD7903FS-E2 garantito	BD7903FS-E2 RFQ	BD7903FS-E2 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited