

DRV8703QRHBTQ1


Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit DRV8703QRHBTQ1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [DRV8703QRHBTQ1](#)
Výrobce: N/A

Popis: DRV8703QRHBTQ1

Datový list:
RoHS Status:
Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	DRV8703QRHBTQ1	Výrobce	N/A
Popis	DRV8703QRHBTQ1	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	46292 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	5.5 V ~ 45 V
Napětí - Load	-	Technika	Power MOSFET
Dodavatel zařízení Package	32-VQFN (5x5)	Rozlišení kroku	-
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	32-VFQFN Exposed Pad	Konfigurace výstupu	Half Bridge
Ostatní jména	296-48127-2 DRV8703QRHBTQ1-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)
Typ montáže	Surface Mount	Typ motoru - Stepper	-
Typ motoru - AC, DC	Brushed DC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks	Rozhraní	PWM
Funkce	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage	Detailní popis	Motor Driver Power MOSFET PWM 32-VQFN (5x5)
Current - Výstup	-	Aplikace	Brushed DC

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 46292 kusy DRV8703QRHBTQ1 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

 RFQ Email: info@Components-World.com
SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

Část#: [DRV8704DCPR](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC MOTOR CONTROLLER PAR 38HTSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8702D-Q1EVM](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: EVAL MOD

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8703QRHBRQ1](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC HALF-BRIDGE GATE DRVR 32VQFN

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8703DQRHBTQ1](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: DRV8703DQRHBTQ1

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8800RTYR](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 16QFN

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8711EVM](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: EVAL MODULE FOR DRV8711

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8711DCPR](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC MOTOR CONTROLLER SPI 38HTSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8702DQRHBRQ1](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC HALF-BRIDGE GATE DRVR 32VQFN

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8704DCP](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC MOTOR CONTROLLER PAR 38HTSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8800PWP](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 16HTSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8800PWR](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 16HTSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8703D-Q1EVM](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: EVAL MOD

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8800RTYT](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 16QFN

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8702DQRHBTQ1](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: DRV8702DQRHBTQ1

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8702QRHBTQ1](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC HALF-BRIDGE GATE DRVR 32VQFN

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8703DQRHBRQ1](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC HALF-BRIDGE GATE DRVR 32VQFN

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8704EVM](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: EVAL BOARD FOR DRV8704

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8703-Q1EVM](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: DRV8703-Q1EVM

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8702QRHBRQ1](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC HALF-BRIDGE GATE DRVR 32VQFN

[Dotaz](#)

Část#: [DRV8711DCP](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC MOTOR CONTROLLER SPI 38HTSSOP

[Dotaz](#)
Související klíčová slova pro DRV8703QRHBTQ1

DRV8703QRHBTQ1.	DRV8703QRHBTQ1 distributor	DRV8703QRHBTQ1 dodavatel	DRV8703QRHBTQ1 Cena
DRV8703QRHBTQ1 Stáhnout datasheet.	DRV8703QRHBTQ1 Datasheet.	DRV8703QRHBTQ1 Stock.	koupit DRV8703QRHBTQ1.