

DRV8662RGPR


Part Number: [DRV8662RGPR](#)
Výrobce N/A
Popis IC PIEZO HAPTIC DRIVER 20QFN
Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit DRV8662RGPR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



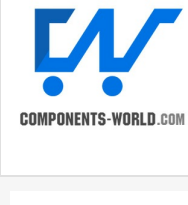
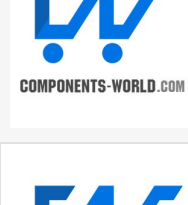
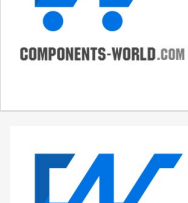




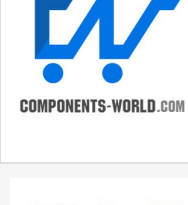
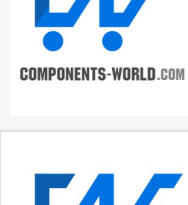
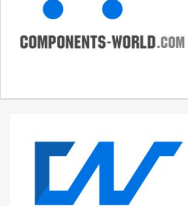
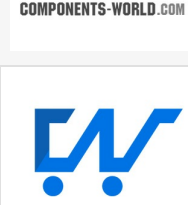


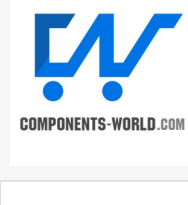
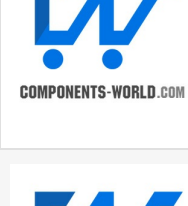
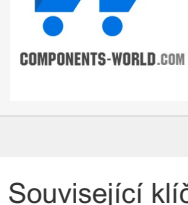

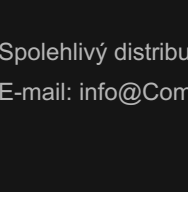
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	DRV8662RGPR	Výrobce	N/A
Popis	IC PIEZO HAPTIC DRIVER 20QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	50740 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 5.5 V
Napětí - Load	20 V ~ 200 V	Technika	Power MOSFET
Dodavatel zařízení Package	20-QFN-EP (4x4)	Rozlišení kroku	-
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	20-VFQFN Exposed Pad	Konfigurace výstupu	Differential
Ostatní jména	296-29164-2	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)
Typ montáže	Surface Mount	Typ motoru - Stepper	-
Typ motoru - AC, DC	Piezo	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	4 (72 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	Analog, PWM	Funkce	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Detailní popis	Motor Driver Power MOSFET Analog, PWM 20-QFN-EP (4x4)	Current - Výstup	75mA
Číslo základní části	DRV8662	Aplikace	Haptic Feedback

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 50740 kusy DRV8662RGPR 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#: DRV8702-Q1EVM Popis: EVAL BOARD FOR DRV8702-Q1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8702DQRHBTQ1 Popis: DRV8702DQRHBTQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8701PRGER Popis: IC GATE DVR DC MOTOR BID 24VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8662EVM Popis: EVAL MODULE FOR DRV8662	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8601ZQVR Popis: IC MOTOR DRIVER DC LRA 8BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8601DRBR Popis: IC MOTOR DRIVER DC LRA 8SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8601DRBT Popis: IC MOTOR DRIVER DC LRA 8SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8412DDWR Popis: IC BRIDGE DRIVER PAR 44HTSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8702D-Q1EVM Popis: EVAL MOD	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8701ERGER Popis: IC GATE DVR DC MOTOR BID 24VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8702DQRHBRQ1 Popis: IC HALF-BRIDGE GATE DRVR 32VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8701ERGET Popis: IC MOTOR GATE DVR DC 24VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8432EVM Popis: EVAL MODULE FOR DRV8432	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8601ZQVEVM Popis: EVAL MODULE FOR DRV8601ZQV	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8701EVM Popis: EVALUATION MOD DRV8701	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8432DKD Popis: IC BRIDGE DRIVER PAR 36HSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8432DKDR Popis: IC BRIDGE DRIVER PAR 36HSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8662RGPT Popis: IC PIEZO HAPTIC DRIVER 20QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8412DDWEVM Popis: EVAL MODULE FOR DRV8412	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8701PRGET Popis: IC MOTOR GATE DVR DC 24VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro DRV8662RGPR

DRV8662RGPR.	DRV8662RGPR distributor	DRV8662RGPR dodavatel	DRV8662RGPR Cena
DRV8662RGPR Stáhnout datasheet.	DRV8662RGPR Datasheet.	DRV8662RGPR Stock.	koupit DRV8662RGPR.