

DRV8886PWPR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit DRV8886PWPR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [DRV8886PWPR](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC STEP MOTOR DRVR 24HTSSOP
Datový list:






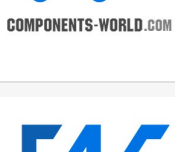

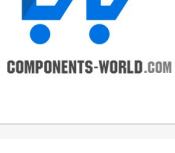
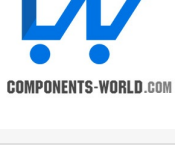







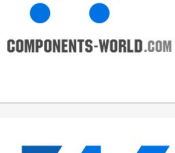
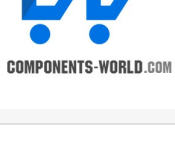
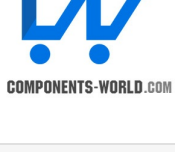

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DRV8886PWPR	Výrobce	N/A
Popis	IC STEP MOTOR DRVR 24HTSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	64896 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	8 V ~ 37 V
Napětí - Load	8 V ~ 37 V	Technika	Power MOSFET
Dodavatel zařízení Package	24-HTSSOP	Rozlišení kroku	1 ~ 1/16
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Konfigurace výstupu	Half Bridge (4)
Ostatní jména	296-45437-2	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)
Typ montáže	Surface Mount	Typ motoru - Stepper	Bipolar
Typ motoru - AC, DC	-	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	22 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	Logic	Funkce	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Detailní popis	Bipolar Motor Driver Power MOSFET Logic 24-HTSSOP	Current - Výstup	1.4A
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 64896 kusy DRV8886PWPR 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#: DRV8881PPWPR Popis: IC MOTOR DRIVER 28HTSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8885EVM Popis: EVAL BOARD FOR DRV8885	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8886ATPWPR Popis: DRV8886ATPWPR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8884EVM Popis: EVAL BOARD FOR DRV8884	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8886PWP Popis: IC STEP MOTOR DRVR 24HTSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8881ERHRT Popis: IC STEPPER MOTOR DVR 2A 28WQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8885PWPR Popis: IC MOTOR DRIVER 24HTSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8885PWP Popis: IC MOTOR DRIVER 24HTSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8886EVM Popis: DRV8886EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8881EPWPR Popis: IC MOTOR DRIVER 28HTSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8884PWPR Popis: IC STEPPER MOTOR DVR 24HTSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8881ERHRR Popis: IC MOTOR DRIVER 28WQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8881PPWP Popis: IC STEPPER MOTOR DVR 2A 28HTSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8881PRHRT Popis: IC MOTOR DRIVER 28-WQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8886ATEVM Popis: EVAL BOARD FOR DRV8886AT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8881EPWP Popis: IC STEPPER MOTOR DVR 2A 28HTSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8881PEVM Popis: EVALUATION MODULE DRV8881	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8884PWP Popis: IC STEPPER MOTOR DVR 24HTSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8886ATPWP Popis: IC STEP MOTOR DRVR 24HTSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DRV8881PRHRR Popis: IC MOTOR DRIVER 28WQFN	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro **DRV8886PWPR**

DRV8886PWPR.	DRV8886PWPR distributor	DRV8886PWPR dodavatel	DRV8886PWPR Cena
DRV8886PWPR Stáhnout datasheet.	DRV8886PWPR Datasheet.	DRV8886PWPR Stock.	koupit DRV8886PWPR.