

DRV8816PWP

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit DRV8816PWP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [DRV8816PWP](#)
Výrobce N/A

Popis IC MOTOR DRIVER PAR 16HTSSOP

Datový list:
RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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














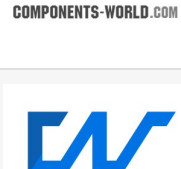



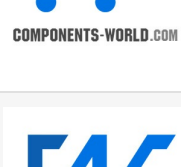


[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	DRV8816PWP	Výrobce	N/A
Popis	IC MOTOR DRIVER PAR 16HTSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	62452 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	8 V ~ 38 V
Napětí - Load	8 V ~ 38 V	Technika	DMOS
Dodavatel zařízení Package	16-HTSSOP	Rozlišení kroku	-
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Konfigurace výstupu	Half Bridge (2)
Ostatní jména	296-39555-5	Provozní teplota	-40°C ~ 190°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	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	Parallel	Funkce	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Detailní popis	Motor Driver DMOS Parallel 16-HTSSOP	Current - Výstup	2.8A
Číslo základní části	DRV8816	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 62452 kusy DRV8816PWP 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#: DRV8813EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR DRV8813		
	Část#: DRV8812PWPR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP		
	Část#: DRV8814PWPR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP		
	Část#: DRV8814PWP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP		
	Část#: DRV8823DCAR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MOTOR DRIVER SER 48HTSSOP		
	Část#: DRV8818EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR DRV8818		
	Část#: DRV8818PWPR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP		
	Část#: DRV8813PWP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP		
	Část#: DRV8821DCAR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 48HTSSOP		
	Část#: DRV8816PWPR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 16HTSSOP		
	Část#: DRV8821EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR DRV8821		
	Část#: DRV8818PWP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP		
	Část#: DRV8816EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR DRV8816		
	Část#: DRV8812RHDT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28VQFN		
	Část#: DRV8821DCA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 48-HTSSOP		
	Část#: DRV8823DCA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MOTOR DRIVER SER 48HTSSOP		
	Část#: DRV8814EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR DRV8814		
	Část#: DRV8813PWPR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP		
	Část#: DRV8812RHDR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28VQFN		
	Část#: DRV8823EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR DRV8823		

Související klíčová slova pro DRV8816PWP

DRV8816PWP.	DRV8816PWP distributor	DRV8816PWP dodavatel	DRV8816PWP Cena
DRV8816PWP Stáhnout datasheet.	DRV8816PWP Datasheet.	DRV8816PWP Stock.	koupit DRV8816PWP.