







	<b>DRV8841PWPR</b>	
	제조업체 부품 번호: <span style="float: right;">DRV8841PWPR</span> 제조업체 / 브랜드: <span style="float: right;">N/A</span> 설명의 일부: <span style="float: right;">IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP</span> <b>RoHs 상태:</b> <span style="float: right;">무연 / RoHS 준수</span> 재고 상태: <span style="float: right;">New original, 1325 pcs Stock Available.</span> 에서 운송된다: <span style="float: right;">Hong Kong</span> 선적 방법: <span style="float: right;">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</span>	
Image may be representation. See specs for product details.		

명세서

제품 모델	DRV8841PWPR
제조사	N/A
기술	IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP
범주	집적 회로 (IC) > 마이크-모터 드라이버, 컨트롤러
부품 상태	1325 pcs Stock
전압 - 공급	8.2 V ~ 45 V
전압 - 부하	8.2 V ~ 45 V
과학 기술	Power MOSFET
제조업체 장치 패키지	28-HTSSOP
단계 해상도	-
연속	-
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
출력 구성	Half Bridge (4)
작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)
실장 형	Surface Mount
모터 유형 - 스텝	Bipolar
모터 유형 - AC, DC	Brushed DC
인터페이스	Parallel
기능	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
전류 - 출력	1.75A
응용 프로그램	General Purpose

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <b>DRV8841EVM</b> N/A EVAL MODULE FOR DRV8841	 <b>DRV8842PWPR</b> N/A IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP	 <b>DRV8840PWP</b> N/A IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP	 <b>DRV8841PWP</b> N/A IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP
 <b>DRV8841PWPR IC</b> TI TI HTSSOP28	 <b>DRV8842PWP</b> N/A IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP	 <b>DRV8840PWPR</b> N/A IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP	 <b>DRV8842EVM</b> N/A EVAL MODULE FOR DRV8842

DRV8841PWPR 관련 키워드

더

DRV8841PWPR	DRV8841PWPR 데이터 시트	DRV8841PWPR 데이터 시트	DRV8841PWPR PDF	DRV8841PWPR
DRV8841PWPR 전자	DRV8841PWPR 부품	DRV8841PWPR 유통 업체	DRV8841PWPR 이미지	DRV8841PWPR 부품
DRV8841PWPR 가격	DRV8841PWPR 제조업체	DRV8841PWPR 사진	DRV8841PWPR 재고	DRV8841PWPR 인벤토리
DRV8841PWPR 새로운	DRV8841PWPR 원본	DRV8841PWPR 보증	DRV8841PWPR RFQ	DRV8841PWPR 온라인 주문

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

추가 : Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

저작권 © 2024 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited