



APEHC-D40

부품 번호:	APEHC-D40
제조사 / 브랜드:	Apacer
제품 설명	HALF MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2
데이터 시트:	PDF APEHC-D40.pdf
RoHs 상태	 무연 / RoHS 준수
에서 운송된다	홍콩
선적 방법	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[견적 요청](#)

이미지는 표현 일 수 있습니다. 제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.













APEHC-D40의 명세

부품 번호	APEHC-D40
제조사	Apacer
기술	HALF MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2
무연 여부 / ROHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	PDF APEHC-D40.pdf
전압 - 공급	-
제조사 장치 패키지	Module
기준	USB 2.0
연속	EFC-D
시험 계획안	CANbus
패키지 / 케이스	Module
작동 온도	-40°C ~ 85°C
무연 여부 / ROHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
인터페이스	USB
기능	-
상세 설명	CANbus USB 2.0 USB Interface Module
전류 - 공급	500mA

관련 태그

Apacer APEHC-D40	APEHC-D40 디스트리뷰터	APEHC-D40 공급 업체
APEHC-D40 가격	APEHC-D40 사진	APEHC-D40 이미지
APEHC-D40 PDF 데이터 시트	APEHC-D40 다운로드 데이터 시트	APEHC-D40 데이터 시트
APEHC-D40 재고	APEHC-D40 구매	Apacer 구매 APEHC-D40
Apacer APEHC-D40	Apacer 공급 업체	Apacer 유통 업체
Apacer APEHC-D40	Apacer Memory America APEHC-D40	

관련 상품

 <p>APEK-USBCBLE-T DK 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 기술: USB CABLE-01 FOR APEK 재고: 99 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>APEFC-R40 제조사: Apacer 기술: 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, J 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>APEK3910EEEE-01-T-DK 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 기술: BOARD EVAL FOR A3910EEE 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>APEK3901SEJ-01-T-DK 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 기술: BOARD EVAL FOR A3901SEJ 재고: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>APEHC-D10 제조사: Apacer 기술: HALF MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>APEK3909GLY-01-T-DK 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 기술: EVAL BOARD FOR A3909 재고: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>APEK3903EEEE-01-T-DK 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 기술: BOARD EVAL FOR A3903EEE 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>APEFC-R30 제조사: Apacer 기술: 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, G 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>APEK3906SES-01-T-DK 제조사: Allegro MicroSystems, LLC. 기술: BOARD EVAL FOR A3906SES 재고: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>APEHC-D30 제조사: Apacer 기술: HALF MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>APEFC-R50 제조사: Apacer 기술: 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, J 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>APEFC-R10 제조사: Apacer 기술: 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, G-SENSOR 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>