









	<p><b>APEHC-D30</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APEHC-D30</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Apacer</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> HALF MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APEHC-D30.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	APEHC-D30
Hersteller	Apacer
Beschreibung	HALF MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstellenmodule
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	-
Supplier Device-Gehäuse	Module
Standards	USB 2.0
Serie	EFC-D
Protokoll	CANbus
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	USB
Funktion	-
detaillierte Beschreibung	CANbus USB 2.0 USB Interface Module
Strom - Versorgung	500mA

APEHC-D30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APEHC-D30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APEHC-D30 Apacer mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ APEHC-D30 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APEFC-R30</b> Apacer 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, G</p>	 <p><b>APEFC-R40</b> Apacer 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, J</p>	 <p><b>APEFC-R10</b> Apacer 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, G- SENSOR</p>	 <p><b>APEK3903EEE-01-T-DK</b> Allegro MicroSystems, LLC. BOARD EVAL FOR A3903EEE</p>
 <p><b>APEK3906SES-01-T-DK</b> Allegro MicroSystems, LLC. BOARD EVAL FOR A3906SES</p>	 <p><b>APEK3901SEJ-01-T-DK</b> Allegro MicroSystems, LLC. BOARD EVAL FOR A3901SEJ</p>	 <p><b>APEHC-D10</b> Apacer HALF MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2</p>	 <p><b>APEHC-D40</b> Apacer HALF MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">APEHC-D30 Apacer</a>	<a href="#">APEHC-D30 Datenblatt</a>	<a href="#">APEHC-D30-Datenblätter</a>	<a href="#">APEHC-D30 PDF</a>	<a href="#">Apacer APEHC-D30</a>
<a href="#">APEHC-D30 Electronic</a>	<a href="#">APEHC-D30-Komponenten</a>	<a href="#">APEHC-D30-Verteiler</a>	<a href="#">APEHC-D30-Bild</a>	<a href="#">APEHC-D30-Teil</a>
<a href="#">APEHC-D30 Preis</a>	<a href="#">APEHC-D30 Hersteller</a>	<a href="#">APEHC-D30 Bild</a>	<a href="#">APEHC-D30 Aktie</a>	<a href="#">APEHC-D30 Inventar</a>
<a href="#">APEHC-D30 Neu</a>	<a href="#">APEHC-D30 Original</a>	<a href="#">APEHC-D30 garantiert</a>	<a href="#">APEHC-D30 RFQ</a>	<a href="#">APEHC-D30 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited