

	<p><b>APEFC-R50</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> APEFC-R50</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Apacer</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, J</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APEFC-R50.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	APEFC-R50
Hersteller	Apacer
Beschreibung	2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, J
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstellenmodule
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	-
Supplier Device-Gehäuse	Module
Standards	USB 2.0
Serie	EFC-R
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

APEFC-R50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APEFC-R50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APEFC-R50 Apacer mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ APEFC-R50 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>APEFC-G50</b> Apacer 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, J</p>	 <p><b>APEHC-D40</b> Apacer HALF MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2</p>	 <p><b>APEHC-D30</b> Apacer HALF MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2</p>	 <p><b>APEK-USBCBLE-T DK</b> Allegro MicroSystems, LLC. USB CABLE-01 FOR APEK</p>
 <p><b>APEFC-R30</b> Apacer 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, G</p>	 <p><b>APEFC-G40</b> Apacer 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, J</p>	 <p><b>APEFC-R40</b> Apacer 2 CHANNELS CAN 2.0 A/B, OBDII, J</p>	 <p><b>APEHC-D10</b> Apacer HALF MINI PCIE, 2 CHANNELS CAN 2</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">APEFC-R50 Apacer</a>	<a href="#">APEFC-R50 Datenblatt</a>	<a href="#">APEFC-R50-Datenblätter</a>	<a href="#">APEFC-R50 PDF</a>	<a href="#">Apacer APEFC-R50</a>
<a href="#">APEFC-R50 Electronic</a>	<a href="#">APEFC-R50-Komponenten</a>	<a href="#">APEFC-R50-Verteiler</a>	<a href="#">APEFC-R50-Bild</a>	<a href="#">APEFC-R50-Teil</a>
<a href="#">APEFC-R50 Preis</a>	<a href="#">APEFC-R50 Hersteller</a>	<a href="#">APEFC-R50 Bild</a>	<a href="#">APEFC-R50 Aktie</a>	<a href="#">APEFC-R50 Inventar</a>
<a href="#">APEFC-R50 Neu</a>	<a href="#">APEFC-R50 Original</a>	<a href="#">APEFC-R50 garantiert</a>	<a href="#">APEFC-R50 RFQ</a>	<a href="#">APEFC-R50 Online bestellen</a>