
	<p><b>BCR5CM-12LB#BH0</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BCR5CM-12LB#BH0</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRIAC 600V 5A TO220</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BCR5CM-12LB#BH0.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BCR5CM-12LB#BH0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	TRIAC 600V 5A TO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristor-triacs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Triac-Typ	Standard
Supplier Device-Gehäuse	TO-220ABA
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	/ RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	TRIAC Standard 600V 5A Through Hole TO-220ABA
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	5A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	50A @ 60Hz
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	20mA
Konfiguration	Single

BCR5CM-12LB#BH0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCR5CM-12LB#BH0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCR5CM-12LB#BH0 Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BCR5CM-12LB#BH0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BCR5AS-8A-T13</b> Original BCR5AS-8A-T13 Original</p>	 <p><b>BCR5CM-12RA#BH0</b> Renesas Electronics America TRIAC 600V 5A TO220</p>	 <p><b>BCR5CM-12LB-1#BH0</b> Renesas Electronics America TRIAC 600V 5A TO220</p>	 <p><b>BCR5AS-14A-T13#B00</b> Renesas Electronics America TRIAC 700V 5A</p>
 <p><b>BCR5AS-14LJ#B00</b> Renesas Electronics America TRIAC 700V 5A</p>	 <p><b>BCR5CM-12LB#BB0</b> Renesas Electronics America TRIAC 600V 5A</p>	 <p><b>BCR5CM-12LB-1#BB0</b> Renesas Electronics America TRIAC 600V 5A</p>	 <p><b>BCR5CM-12LB</b> RENEAS BCR5CM-12LB RENESAS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCR5CM-12LB#BH0 Renesas Electronics America	BCR5CM-12LB#BH0 Datenblatt	BCR5CM-12LB#BH0-Datenblätter	BCR5CM-12LB#BH0 PDF	Renesas Electronics America BCR5CM-12LB#BH0
BCR5CM-12LB#BH0 Electronic	BCR5CM-12LB#BH0-Komponenten	BCR5CM-12LB#BH0-Verteiler	BCR5CM-12LB#BH0-Bild	BCR5CM-12LB#BH0-Teil
BCR5CM-12LB#BH0 Preis	BCR5CM-12LB#BH0 Hersteller	BCR5CM-12LB#BH0 Bild	BCR5CM-12LB#BH0 Aktie	BCR5CM-12LB#BH0 Inventar
BCR5CM-12LB#BH0 Neu	BCR5CM-12LB#BH0 Original	BCR5CM-12LB#BH0 garantiert	BCR5CM-12LB#BH0 RFQ	BCR5CM-12LB#BH0 Online bestellen

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