









	<p>CR6CM-12B#BH0</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CR6CM-12B#BH0</p> <p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p> <p>Teil der Beschreibung: THYRISTOR 600V 6A TO220</p> <p>Datenblätter:  CR6CM-12B#BH0.pdf</p> <p>RoHS Status: / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CR6CM-12B#BH0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	THYRISTOR 600V 6A TO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	1.7V
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220ABA
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
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	SCR 600V 9.4A Standard Recovery Through Hole TO-
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	9.4A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	6A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	2mA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	90A @ 50Hz
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	15mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	10mA

CR6CM-12B#BH0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CR6CM-12B#BH0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CR6CM-12B#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 CR6CM-12B#BH0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CR6KM-12 RENEAS RENEAS TO-220F</p>	 <p>CR6ASFT-101 CR Magnetics Inc. TRANSF CURRENT ANSI METERING</p>	 <p>CR6ASFT-751 CR Magnetics Inc. TRANSF CURRENT ANSI METERING</p>	 <p>CR6CMW8 MITSUBISH CR6CMW8 MITSUBISH</p>
 <p>CR6FM-12B#BH0 Renesas Electronics America TRIAC TO-220</p>	 <p>CR6ASFT-301 CR Magnetics Inc. TRANSF CURRENT ANSI METERING</p>	 <p>CR6FM-12B#BB0 Renesas Electronics America THYRISTOR - 600V/6A TO-220FP</p>	 <p>CR6ASFT-122 CR Magnetics Inc. TRANSF CURRENT ANSI METERING</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CR6CM-12B#BH0 Renesas Electronics America	CR6CM-12B#BH0 Datenblatt	CR6CM-12B#BH0-Datenblätter	CR6CM-12B#BH0 PDF	Renesas Electronics America CR6CM-12B#BH0
CR6CM-12B#BH0 Electronic	CR6CM-12B#BH0-Komponenten	CR6CM-12B#BH0-Verteiler	CR6CM-12B#BH0-Bild	CR6CM-12B#BH0-Teil
CR6CM-12B#BH0 Preis	CR6CM-12B#BH0 Hersteller	CR6CM-12B#BH0 Bild	CR6CM-12B#BH0 Aktie	CR6CM-12B#BH0 Inventar
CR6CM-12B#BH0 Neu	CR6CM-12B#BH0 Original	CR6CM-12B#BH0 garantiert	CR6CM-12B#BH0 RFQ	CR6CM-12B#BH0 Online bestellen

Contact us: **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