

	<p>AA1-F0-10-620-1B1-C</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AA1-F0-10-620-1B1-C</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Carling Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR 20A 277VAC 80VDC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  AA1-F0-10-620-1B1-C.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	AA1-F0-10-620-1B1-C
Hersteller	Carling Technologies
Beschreibung	CIR BRKR 20A 277VAC 80VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	277V
Serie	A
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	20A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

AA1-F0-10-620-1B1-C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AA1-F0-10-620-1B1-C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AA1-F0-10-620-1B1-C Carling Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AA1-F0-10-620-1B1-C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AA1-B0-34-615-3B1-C Carling Technologies CIR BRKR 15A 277VAC 80VDC</p>	 <p>AA1-B0-34-610-3B1-C Carling Technologies CIR BRKR 10A 277VAC 80VDC</p>	 <p>AA101-180 SKYWORK SKYWORK SSOP16</p>	 <p>AA100-59 SKYWORK SKYWORK MSOP8</p>
 <p>AA1-B0-34-620-3B1-C Carling Technologies CIR BRKR 20A 277VAC 80VDC</p>	 <p>AA1-B0-34-630-3B1-C Carling Technologies CIR BRKR 30A 277VAC 80VDC</p>	 <p>AA101-80 ALPHA AA101-80 ALPHA</p>	 <p>AA1-F0-34-425-1D1-C Carling Technologies CIR BRKR 4.5A 277VAC 80VDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AA1-F0-10-620-1B1-C Carling Technologies	AA1-F0-10-620-1B1-C Datenblatt	AA1-F0-10-620-1B1-C-Datenblätter	AA1-F0-10-620-1B1-C PDF	Carling Technologies AA1-F0-10-620-1B1-C
AA1-F0-10-620-1B1-C Electronic	AA1-F0-10-620-1B1-C-Komponenten	AA1-F0-10-620-1B1-C-Verteiler	AA1-F0-10-620-1B1-C-Bild	AA1-F0-10-620-1B1-C-Teil
AA1-F0-10-620-1B1-C Preis	AA1-F0-10-620-1B1-C Hersteller	AA1-F0-10-620-1B1-C Bild	AA1-F0-10-620-1B1-C Aktie	AA1-F0-10-620-1B1-C Inventar
AA1-F0-10-620-1B1-C Neu	AA1-F0-10-620-1B1-C Original	AA1-F0-10-620-1B1-C garantiert	AA1-F0-10-620-1B1-C RFQ	AA1-F0-10-620-1B1-C 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