
	EFE15F
	Hersteller-Teilenummer: EFE15F Hersteller / Marke: Crydom Teil der Beschreibung: MODULE DIODE 100A 480VAC Datenblätter: 1.EFE15F.pdf 2.EFE15F.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen	
Teilenummer	EFE15F
Hersteller	Crydom
Beschreibung	MODULE DIODE 100A 480VAC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	1200V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.4V @ 100A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	Module
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Single Phase
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	-
Strom - Richt (Io)	75A

EFE15F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFE15F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFE15F Crydom mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EFE15F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EFE13F Crydom Co. MODULE DIODE 75A 380VAC</p>	 <p>EFE19C Crydom Co. MODULE SCR/DIODE 100A 240VAC</p>	 <p>EFE16F Crydom Co. MODULE SCR/DIODE 100A 480VAC</p>	 <p>EFE13C Crydom Co. MODULE DIODE 75A 240VAC</p>
 <p>EFE18C Crydom Co. MODULE SCR/DIODE 85A 240VAC</p>	 <p>EFE19G Crydom Co. MODULE SCR/DIODE 100A 530VAC</p>	 <p>EFE15C Crydom Co. MODULE DIODE 100A 240VAC</p>	 <p>EFE01G Crydom Co. MODULE SCR/DIODE 75A 530VAC</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

EFE15F Crydom	EFE15F Datenblatt	EFE15F-Datenblätter	EFE15F PDF	Crydom EFE15F
EFE15F Electronic	EFE15F-Komponenten	EFE15F-Verteiler	EFE15F-Bild	EFE15F-Teil
EFE15F Preis	EFE15F Hersteller	EFE15F Bild	EFE15F Aktie	EFE15F Inventar
EFE15F Neu	EFE15F Original	EFE15F garantiert	EFE15F RFQ	EFE15F Online bestellen