

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2>FNA-6/10</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FNA-6/10</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bussmann (Eaton)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE TRON DUAL ELEMENT</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FNA-6/10.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / 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>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FNA-6/10</a>
Hersteller	<a href="#">Bussmann (Eaton)</a>
Beschreibung	FUSE TRON DUAL ELEMENT
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Elektrische, Spezialsicherungen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	250V
Größe / Dimension	0.406" Dia x 1.500" L (10.31mm x 38.10mm)
Serie	FNA
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Cylindrical, Alarm Indicating, 5AG, 10x38.1mm
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Holder
Schmelzen I <sup>2</sup> t	-
Sicherungstyp	Cartridge
Eigenschaften	Indicating
Aktuelle Bewertung	6mA
Klasse	-
Brechen bei Nennspannung	10KA
Zulassungen	CE, CSA, UL
Anwendungen	Electrical, Industrial

FNA-6/10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FNA-6/10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FNA-6/10 Bussmann (Eaton) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ FNA-6/10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>FNA-9</b> Eaton FUSE TRON DUAL-ELEMENT INDICATIN	  <b>FNA-5-6/10</b> Eaton FUSE TRON DUAL ELEMENT	  <b>FNA-6</b> Eaton FUSE TRON DUAL-ELEMENT INDICATIN	  <b>FNA-5</b> Eaton FUSE TRON DUAL-ELEMENT INDICATIN
  <b>FNA-6-1/4</b> Eaton FUSE TRON DUAL ELEMENT	  <b>FNA-7</b> Eaton FUSE TRON DUAL-ELEMENT INDICATIN	  <b>FNA-8</b> Eaton FUSE TRON DUAL-ELEMENT INDICATIN	  <b>FNA-4/10</b> Eaton FUSE TRON DUAL ELEMENT

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FNA-6/10 Bussmann (Eaton)</a>	<a href="#">FNA-6/10 Datenblatt</a>	<a href="#">FNA-6/10-Datenblätter</a>	<a href="#">FNA-6/10 PDF</a>	<a href="#">Bussmann (Eaton) FNA-6/10</a>
<a href="#">FNA-6/10 Electronic</a>	<a href="#">FNA-6/10-Komponenten</a>	<a href="#">FNA-6/10-Verteiler</a>	<a href="#">FNA-6/10-Bild</a>	<a href="#">FNA-6/10-Teil</a>
<a href="#">FNA-6/10 Preis</a>	<a href="#">FNA-6/10 Hersteller</a>	<a href="#">FNA-6/10 Bild</a>	<a href="#">FNA-6/10 Aktie</a>	<a href="#">FNA-6/10 Inventar</a>
<a href="#">FNA-6/10 Neu</a>	<a href="#">FNA-6/10 Original</a>	<a href="#">FNA-6/10 garantiert</a>	<a href="#">FNA-6/10 RFQ</a>	<a href="#">FNA-6/10 Online bestellen</a>

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