

 <p>Powering Business Worldwide</p>	<h2>FNA-3/10</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FNA-3/10</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 INDICATIN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FNA-3/10.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>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FNA-3/10</a>
Hersteller	<a href="#">Bussmann (Eaton)</a>
Beschreibung	FUSE TRON DUAL-ELEMENT INDICATIN
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	3mA
Klasse	-
Brechen bei Nennspannung	200A
Zulassungen	CE, CSA, UL
Anwendungen	Electrical, Industrial

FNA-3/10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FNA-3/10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FNA-3/10 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-3/10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FNA-4</b> Eaton FUSE TRON DUAL-ELEMENT INDICATIN</p>	 <p><b>FNA-25</b> Eaton FUSE TRON DUAL ELEMENT</p>	 <p><b>FNA-30</b> Eaton FUSE TRON DUAL-ELEMENT INDICATIN</p>	 <p><b>FNA-4-1/2</b> Eaton FUSE TRON DUAL-ELEMENT INDICATIN</p>
 <p><b>FNA-3/4</b> Eaton FUSE TRON DUAL-ELEMENT INDICATIN</p>	 <p><b>FNA-20</b> Eaton FUSE TRON DUAL-ELEMENT INDICATIN</p>	 <p><b>FNA-4/10</b> Eaton FUSE TRON DUAL ELEMENT</p>	 <p><b>FNA-3-2/10</b> Eaton FUSE TRON DUAL-ELEMENT INDICATIN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FNA-3/10 Bussmann (Eaton)</a>	<a href="#">FNA-3/10 Datenblatt</a>	<a href="#">FNA-3/10-Datenblätter</a>	<a href="#">FNA-3/10 PDF</a>	<a href="#">Bussmann (Eaton) FNA-3/10</a>
<a href="#">FNA-3/10 Electronic</a>	<a href="#">FNA-3/10-Komponenten</a>	<a href="#">FNA-3/10-Verteiler</a>	<a href="#">FNA-3/10-Bild</a>	<a href="#">FNA-3/10-Teil</a>
<a href="#">FNA-3/10 Preis</a>	<a href="#">FNA-3/10 Hersteller</a>	<a href="#">FNA-3/10 Bild</a>	<a href="#">FNA-3/10 Aktie</a>	<a href="#">FNA-3/10 Inventar</a>
<a href="#">FNA-3/10 Neu</a>	<a href="#">FNA-3/10 Original</a>	<a href="#">FNA-3/10 garantiert</a>	<a href="#">FNA-3/10 RFQ</a>	<a href="#">FNA-3/10 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