







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2>GMT-1-1/2A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GMT-1-1/2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bussmann (Eaton)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE INDICATING 1.5A 125VAC/60DC</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.GMT-1-1/2A.pdf</li> <li> 2.GMT-1-1/2A.pdf</li> <li> 3.GMT-1-1/2A.pdf</li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	GMT-1-1/2A
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	FUSE INDICATING 1.5A 125VAC/60DC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Elektrische, Spezialsicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	60V
Nennspannung - AC	125V
Größe / Dimension	0.688" L x 0.127" W x 0.810" H (17.48mm x 3.23mm x
Serie	GMT
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Alarm Indicator
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Holder
Schmelzen I <sup>2</sup> t	-
Sicherungstyp	Indicating Fuse
Eigenschaften	Indicating
Aktuelle Bewertung	1.5A
Klasse	-
Brechen bei Nennspannung	450A AC, 300A DC
Zulassungen	UR
Anwendungen	Telecom

GMT-1-1/2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GMT-1-1/2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GMT-1-1/2A 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 GMT-1-1/2A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GMT-1A</b> Eaton FUSE INDICATING 1A 125VAC/60VDC</p>	 <p><b>GMT-2A</b> Eaton FUSE INDICATING 2A 125VAC/60VDC</p>	 <p><b>GMT-15A</b> Eaton FUSE INDICATING 15A 125VAC/60VDC</p>	 <p><b>GMT-10A</b> Eaton FUSE INDICATING 10A 125VAC/60VDC</p>
 <p><b>GMT-1/4A</b> Eaton FUSE INDICATING 125VAC/60VDC</p>	 <p><b>GMT-12A</b> Eaton FUSE INDICATING 12A 125VAC/60VDC</p>	 <p><b>GMT-18/100A</b> Eaton FUSE INDICATING 125VAC/60VDC</p>	 <p><b>GMT-1-1/3A</b> Eaton FUSE INDICATING 125VAC/60VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GMT-1-1/2A Bussmann (Eaton)	GMT-1-1/2A Datenblatt	GMT-1-1/2A-Datenblätter	GMT-1-1/2A PDF	Bussmann (Eaton) GMT-1-1/2A
GMT-1-1/2A Electronic	GMT-1-1/2A-Komponenten	GMT-1-1/2A-Verteiler	GMT-1-1/2A-Bild	GMT-1-1/2A-Teil
GMT-1-1/2A Preis	GMT-1-1/2A Hersteller	GMT-1-1/2A Bild	GMT-1-1/2A Aktie	GMT-1-1/2A Inventar
GMT-1-1/2A Neu	GMT-1-1/2A Original	GMT-1-1/2A garantiert	GMT-1-1/2A RFQ	GMT-1-1/2A Online bestellen

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