

	<h2 style="color: red;">106-M2-P10-6A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">106-M2-P10-6A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">E-T-A</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CIR BRKR THRM 6A 250VAC 48VDC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">106-M2-P10-6A.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">106-M2-P10-6A</a>
Hersteller	<a href="#">E-T-A</a>
Beschreibung	CIR BRKR THRM 6A 250VAC 48VDC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	48V
Nennspannung - AC	250V
Serie	106
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	6A
Breaker Typ	Thermal
Betätigertyp	Push to Reset

106-M2-P10-6A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 106-M2-P10-6A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 106-M2-P10-6A E-T-A mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 106-M2-P10-6A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>106-M2-P30-0.2A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 200MA 250VAC/48VDC</p>	 <p><b>106-M2-P30-0.1A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 100MA 250VAC 48VDC</p>	 <p><b>106-M2-P10-3.5A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 3.5A 250VAC 48VDC</p>	 <p><b>106-M2-P30-0.05A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 50MA 250VAC 48VDC</p>
 <p><b>106-M2-P10-4A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 4A 250VAC 48VDC</p>	 <p><b>106-M2-P10-5A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 5A 250VAC 48VDC</p>	 <p><b>106-M2-P10-4.5A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 4.5A 250VAC 48VDC</p>	 <p><b>106-M2-P10-7A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 7A 250VAC 48VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">106-M2-P10-6A E-T-A</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A Datenblatt</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A-Datenblätter</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A PDF</a>	<a href="#">E-T-A 106-M2-P10-6A</a>
<a href="#">106-M2-P10-6A Electronic</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A-Komponenten</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A-Verteiler</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A-Bild</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A-Teil</a>
<a href="#">106-M2-P10-6A Preis</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A Hersteller</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A Bild</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A Aktie</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A Inventar</a>
<a href="#">106-M2-P10-6A Neu</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A Original</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A garantiert</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A RFQ</a>	<a href="#">106-M2-P10-6A 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