







	<h2 style="color: red;">106-M2-P30-7A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">106-M2-P30-7A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">E-T-A</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR THRM 7A 250VAC 48VDC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">106-M2-P30-7A.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">106-M2-P30-7A</a>
Hersteller	<a href="#">E-T-A</a>
Beschreibung	CIR BRKR THRM 7A 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	7A
Breaker Typ	Thermal
Betätigertyp	Push to Reset

106-M2-P30-7A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 106-M2-P30-7A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 106-M2-P30-7A 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-P30-7A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>106-M2-P30-8.5A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 8.5A 250VAC/48VDC</p>	 <p><b>106-M2-P30-6A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 6A 250VAC 48VDC</p>	 <p><b>106-M2-P33-0.5A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 500MA 250VAC 48VDC</p>	 <p><b>106-M2-P30-8A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 8A 250VAC 48VDC</p>
 <p><b>106-M2-P30-3A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 3A 250VAC 48VDC</p>	 <p><b>106-M2-P30-4A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 4A 250VAC 48VDC</p>	 <p><b>106-M2-P30-9A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 9A 250VAC/48VDC</p>	 <p><b>106-M2-P30-4.2A</b> E-T-A CIR BRKR THRM 4.2A 250VAC/48VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">106-M2-P30-7A E-T-A</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A Datenblatt</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A-Datenblätter</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A PDF</a>	<a href="#">E-T-A 106-M2-P30-7A</a>
<a href="#">106-M2-P30-7A Electronic</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A-Komponenten</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A-Verteiler</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A-Bild</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A-Teil</a>
<a href="#">106-M2-P30-7A Preis</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A Hersteller</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A Bild</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A Aktie</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A Inventar</a>
<a href="#">106-M2-P30-7A Neu</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A Original</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A garantiert</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A RFQ</a>	<a href="#">106-M2-P30-7A 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