









	<h2 style="color: red;">8340-T120-K1M1-ALH0-16A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">E-T-A</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRK MAG-HYD 16A 240VAC/80VDC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b></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="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A</a>
Hersteller	<a href="#">E-T-A</a>
Beschreibung	CIR BRK MAG-HYD 16A 240VAC/80VDC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	240V
Serie	8340-T
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	DIN Rail
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	16A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

8340-T120-K1M1-ALH0-16A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8340-T120-K1M1-ALH0-16A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8340-T120-K1M1-ALH0-16A 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 8340-T120-K1M1-ALH0-16A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>8340-T120-K1M1-ALH0-25A</b> E-T-A CIR BRK MAG-HYD 25A 240VAC/80VDC</p>	 <p><b>8340-T120-K1M1-ALH0-0.25A</b> E-T-A CIR BRK MAG-H 250MA 240VAC/80VDC</p>	 <p><b>8340-T120-K1M1-ALH0-1A</b> E-T-A CIR BRK MAG-HYDR 1A 240VAC/80VDC</p>	 <p><b>8340-T120-K1M1-ALH0-15A</b> E-T-A CIR BRK MAG-HYD 15A 240VAC/80VDC</p>
 <p><b>8340-T120-K1M1-ALH0-12A</b> E-T-A CIR BRK MAG-HYD 12A 240VAC/80VDC</p>	 <p><b>8340-T120-K1M1-ALH0-2A</b> E-T-A CIR BRK MAG-HYDR 2A 240VAC/80VDC</p>	 <p><b>8340-T120-K1M1-ALH0-0.5A</b> E-T-A CIR BRK MAG-H 500MA 240VAC/80VDC</p>	 <p><b>8340-T120-K1M1-ALH0-30A</b> E-T-A CIR BRK MAG-HYD 30A 240VAC/80VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A E-T-A</a>	<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A Datenblatt</a>	<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A-Datenblätter</a>	<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A PDF</a>	<a href="#">E-T-A 8340-T120-K1M1-ALH0-16A 8340-T120-K1M1-ALH0-16A Electronic Komponenten</a>
<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A-Verteiler</a>	<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A-Bild</a>	<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A-Teil</a>	<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A Preis</a>	<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A Hersteller</a>
<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A Bild</a>	<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A Aktie</a>	<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A Inventar</a>	<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A Neu</a>	<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A Original</a>
<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A garantiert</a>	<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A RFQ</a>	<a href="#">8340-T120-K1M1-ALH0-16A 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