

	<h2 style="color: red;">8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> E-T-A</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG 1.75A 240VAC 80VDC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A.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	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A
Hersteller	E-T-A
Beschreibung	CIR BRKR MAG 1.75A 240VAC 80VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	240V
Serie	8340-F
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	1.75A
Breaker Typ	Magnetic
Betätigertyp	Lever

8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A 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-F910-P1K2-K0H0-1.75A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>8340-F440-P1T2-BLH0-15A</b> E-T-A CIR BRKR MAG 15A 240VAC 80VDC</p>	 <p><b>8340-F440-P1T2-BLH0-30A</b> E-T-A CIR BRKR MAG 30A 240VAC 80VDC</p>	 <p><b>8340-F910-P1K1-A2H0-25A</b> E-T-A CIR BRKR MAG 25A 240VAC 80VDC</p>	 <p><b>8340-F920-K2M2-A2H0-30A</b> E-T-A CIR BRKR MAG 30A 240VAC 80VDC</p>
 <p><b>8340-F910-P1K2-K0H0-1.5A</b> E-T-A CIR BRKR MAG 1.5A 240VAC 80VDC</p>	 <p><b>8340-F475-K4Q0-A2H0-50A</b> E-T-A CIR BRKR MAG 50A 240VAC 80VDC</p>	 <p><b>8340-F910-P1M2-BHH0-15A</b> E-T-A CIR BRKR MAG 15A 240VAC 80VDC</p>	 <p><b>8340-F910-P1M1-A2H0-16A</b> E-T-A CIR BRKR MAG 16A 240VAC 80VDC</p>

<h3>Verwandtes Hot-Keyword</h3>					<input type="button" value="Mehr"/>
8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A E-T-A	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A Datenblatt	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A-Datenblätter	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A PDF	E-T-A 8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A	
			8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A Electronic	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A-Komponenten	
8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A-Verteiler	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A-Bild	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A-Teil	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A Preis	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A Hersteller	
8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A Bild	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A Aktie	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A Inventar	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A Neu	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A Original	
8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A garantiert	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A RFQ	8340-F910-P1K2-K0H0-1.75A Online bestellen			