









	<h2 style="color: red;">2210-T210-K0F2-H131-1A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2210-T210-K0F2-H131-1A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	E-T-A
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CIR BRK THRM-MAG 1A 250VAC/65VDC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">2210-T210-K0F2-H131-1A.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>		
<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	2210-T210-K0F2-H131-1A
Hersteller	E-T-A
Beschreibung	CIR BRK THRM-MAG 1A 250VAC/65VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	65V
Nennspannung - AC	250V
Serie	2210-T2
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	DIN Rail
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	1A
Breaker Typ	Thermal Magnetic
Betätigertyp	Lever

2210-T210-K0F2-H131-1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2210-T210-K0F2-H131-1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2210-T210-K0F2-H131-1A 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 2210-T210-K0F2-H131-1A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2210-T210-K0F2-H131-16A</b> E-T-A CIR BRK THERM-M 16A 250VAC/65VDC</p>	 <p><b>2210-T210-K0F2-H131-3A</b> E-T-A CIR BRK THRM-MAG 3A 250VAC/65VDC</p>	 <p><b>2210-T210-K0F2-H131-15A</b> E-T-A CIR BRK THERM-M 15A 250VAC/65VDC</p>	 <p><b>2210-T210-K0F2-H131-4A</b> E-T-A CIR BRK THRM-MAG 4A 250VAC/65VDC</p>
 <p><b>2210-T210-K0F2-H131-2A</b> E-T-A CIR BRK THRM-MAG 2A 250VAC/65VDC</p>	 <p><b>2210-T210-K0F2-H131-12A</b> E-T-A CIR BRK THERM-M 12A 250VAC/65VDC</p>	 <p><b>2210-T210-K0F2-H131-1.5A</b> E-T-A CIR BRKR THERM 1.5A 250VAC/65VDC</p>	 <p><b>2210-T210-K0F2-H131-5A</b> E-T-A CIR BRK THRM-MAG 5A 250VAC/65VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2210-T210-K0F2-H131-1A E-T-A	2210-T210-K0F2-H131-1A Datenblatt	2210-T210-K0F2-H131-1A-Datenblätter	2210-T210-K0F2-H131-1A PDF	E-T-A 2210-T210-K0F2-H131-1A
2210-T210-K0F2-H131-1A-Verteiler	2210-T210-K0F2-H131-1A-Bild	2210-T210-K0F2-H131-1A-Teil	2210-T210-K0F2-H131-1A Electronic	2210-T210-K0F2-H131-1A-Komponenten
2210-T210-K0F2-H131-1A Bild	2210-T210-K0F2-H131-1A Aktie	2210-T210-K0F2-H131-1A Inventar	2210-T210-K0F2-H131-1A Neu	2210-T210-K0F2-H131-1A Hersteller
2210-T210-K0F2-H131-1A garantiert	2210-T210-K0F2-H131-1A RFQ	2210-T210-K0F2-H131-1A Online bestellen		2210-T210-K0F2-H131-1A Original

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