







	<h2 style="color: red;">2210-T210-K0F2-H131-2.5A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2210-T210-K0F2-H131-2.5A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: E-T-A</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR THERM 2.5A 250VAC/65VDC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2210-T210-K0F2-H131-2.5A.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	2210-T210-K0F2-H131-2.5A
Hersteller	E-T-A
Beschreibung	CIR BRKR THERM 2.5A 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	2.5A
Breaker Typ	Thermal Magnetic
Betätigertyp	Lever

2210-T210-K0F2-H131-2.5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2210-T210-K0F2-H131-2.5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2210-T210-K0F2-H131-2.5A 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-H131-2.5A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2210-T210-K0F2-H131-15A E-T-A CIR BRK THERM-M 15A 250VAC/65VDC</p>	 <p>2210-T210-K0F2-H131-4A E-T-A CIR BRK THRM-MAG 4A 250VAC/65VDC</p>	 <p>2210-T210-K0F2-H131-5A E-T-A CIR BRK THRM-MAG 5A 250VAC/65VDC</p>	 <p>2210-T210-K0F2-H131-3A E-T-A CIR BRK THRM-MAG 3A 250VAC/65VDC</p>
 <p>2210-T210-K0F2-H131-10A E-T-A CIR BRK THERM-M 10A 250VAC/65VDC</p>	 <p>2210-T210-K0F2-H131-12A E-T-A CIR BRK THERM-M 12A 250VAC/65VDC</p>	 <p>2210-T210-K0F2-H131-16A E-T-A CIR BRK THERM-M 16A 250VAC/65VDC</p>	 <p>2210-T210-K0F2-H131-6A E-T-A CIR BRK THRM-MAG 6A 250VAC/65VDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2210-T210-K0F2-H131-2.5A E-T-A	2210-T210-K0F2-H131-2.5A Datenblatt	2210-T210-K0F2-H131-2.5A-Datenblätter	2210-T210-K0F2-H131-2.5A PDF	E-T-A 2210-T210-K0F2-H131-2.5A Komponenten
2210-T210-K0F2-H131-2.5A-Verteiler	2210-T210-K0F2-H131-2.5A-Bild	2210-T210-K0F2-H131-2.5A-Teil	2210-T210-K0F2-H131-2.5A Preis	2210-T210-K0F2-H131-2.5A Hersteller
2210-T210-K0F2-H131-2.5A Bild	2210-T210-K0F2-H131-2.5A Aktie	2210-T210-K0F2-H131-2.5A Inventar	2210-T210-K0F2-H131-2.5A Neu	2210-T210-K0F2-H131-2.5A Original
2210-T210-K0F2-H131-2.5A garantiert	2210-T210-K0F2-H131-2.5A RFQ	2210-T210-K0F2-H131-2.5A Online bestellen		

Contact us: 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