



	<h2 style="color: #e67e22;">3500-K20-249-2A</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: 3500-K20-249-2A
	Hersteller / Marke: E-T-A
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR THRM 2A
	Datenblätter:  3500-K20-249-2A.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2613 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Artikelnummer	3500-K20-249-2A
Hersteller	E-T-A
Beschreibung	CIR BRKR THRM 2A
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	2613 pcs Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	3500
Anzahl der Pole	-
Befestigungsart	-
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	-
Breaker Typ	-
Betätigertyp	-

Sie können auch interessiert

sein:  3500-K20-5A E-T-A CIR BRKR THRMAG 5A 250VAC 80VDC	 3500-K20-3A E-T-A CIR BRKR THRMAG 3A 250VAC 80VDC	 3500-K20-4A E-T-A CIR BRKR THRMAG 4A 250VAC 80VDC	 3500-K20-249-3A E-T-A CIR BRKR THRM 3A
 3500-K20-10A E-T-A CIR BRKR 10A 250VAC 80VDC	 3500-K20-249-10A E-T-A CIR BRKR THRM 10A	 3500-K20-15A E-T-A CIR BRKR 15A 250VAC 80VDC	 3500-K20-1A E-T-A CIR BRKR THRMAG 1A 250VAC 80VDC

3500-K20-249-2A Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	3500-K20-249-2A Datenblatt	3500-K20-249-2A-Datenblätter	3500-K20-249-2A PDF	E-T-A 3500-K20-249-2A
3500-K20-249-2A Electronic	3500-K20-249-2A-Komponenten	3500-K20-249-2A-Verteiler	3500-K20-249-2A-Bild	3500-K20-249-2A-Teil
3500-K20-249-2A Preis	3500-K20-249-2A Hersteller	3500-K20-249-2A Bild	3500-K20-249-2A Aktie	3500-K20-249-2A Inventar
3500-K20-249-2A Neu	3500-K20-249-2A Original	3500-K20-249-2A garantiert	3500-K20-249-2A RFQ	3500-K20-249-2A Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited