

	2-6400-IG8-L10-SI-6A	
	Hersteller-Teilenummer:	2-6400-IG8-L10-SI-6A
	Hersteller / Marke:	E-T-A
	Teil der Beschreibung:	CIR BRKR THRM 6A 250VAC 28VDC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 2-6400-IG8-L10-SI-6A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	2-6400-IG8-L10-SI-6A
Hersteller	E-T-A
Beschreibung	CIR BRKR THRM 6A 250VAC 28VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	28V
Nennspannung - AC	250V
Serie	2-6400
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	6A
Breaker Typ	Thermal
Betätigertyp	Push to Reset

2-6400-IG8-L10-SI-6A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2-6400-IG8-L10-SI-6A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2-6400-IG8-L10-SI-6A 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 2-6400-IG8-L10-SI-6A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2-6400-IG1-P10-SI-12A E-T-A CIR BRKR THRM 12A 250VAC 28VDC</p>	 <p>2-6400-IG8-P10-A3-SI-401041 E-T-A CIR BRKR THRM 250VAC 28VDC</p>	 <p>2-640250-0 TE Connectivity AMP Connectors 20P SL156 HSG W/LCK RAMP NATL</p>	 <p>2-640136-2 Agastat Relays / TE Connectivity CONN CARDEDGE HSG 22POS .156 NAT</p>
 <p>2-640250-0 Agastat Relays / TE Connectivity 20P SL156 HSG W/LCK RAMP NATL</p>	 <p>2-6400-IG1-P10-SI-5A E-T-A CIR BRKR THRM 5A 250VAC 28VDC</p>	 <p>2-6400-IG8-L10-SI-1.2A E-T-A CIRC BRKR THRM</p>	 <p>2-6400-IG1-P10-SI-401103-0.3A E-T-A CIR BRKR THRM 300MA 250VAC 28VDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|---------------------------------------|
| 2-6400-IG8-L10-SI-6A E-T-A | 2-6400-IG8-L10-SI-6A Datenblatt | 2-6400-IG8-L10-SI-6A-Datenblätter | 2-6400-IG8-L10-SI-6A PDF | E-T-A 2-6400-IG8-L10-SI-6A |
| 2-6400-IG8-L10-SI-6A Electronic | 2-6400-IG8-L10-SI-6A-Komponenten | 2-6400-IG8-L10-SI-6A-Verteiler | 2-6400-IG8-L10-SI-6A-Bild | 2-6400-IG8-L10-SI-6A-Teil |
| 2-6400-IG8-L10-SI-6A Preis | 2-6400-IG8-L10-SI-6A Hersteller | 2-6400-IG8-L10-SI-6A Bild | 2-6400-IG8-L10-SI-6A Aktie | 2-6400-IG8-L10-SI-6A Inventar |
| 2-6400-IG8-L10-SI-6A Neu | 2-6400-IG8-L10-SI-6A Original | 2-6400-IG8-L10-SI-6A garantiert | 2-6400-IG8-L10-SI-6A RFQ | 2-6400-IG8-L10-SI-6A Online bestellen |