

	<h2 style="color: #E67E22;">IELK1-1-59-7.50-01-V</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: IELK1-1-59-7.50-01-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IELK1-1-59-7.50-01-V.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	IELK1-1-59-7.50-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	415V
Serie	IEL
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	7.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IELK1-1-59-7.50-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IELK1-1-59-7.50-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IELK1-1-59-7.50-01-V Sensata Technologies, Airpax mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IELK1-1-59-7.50-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IELK1-1-61-10.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IELK1-1-59-6.00-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IELK1-1-59-100.-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IELK1-1-59-90.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 90A LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IELK1-1-61-10.0-21-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IELK1-1-59-30.0-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IELK1-1-59-5.00-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IELK1-1-59-70.0-K-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 70A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IELK1-1-59-7.50-01-V Sensata Technologies, Airpax	IELK1-1-59-7.50-01-V Datenblatt	IELK1-1-59-7.50-01-V-Datenblätter	IELK1-1-59-7.50-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax IELK1-1-59-7.50-01-V
IELK1-1-59-7.50-01-V Electronic	IELK1-1-59-7.50-01-V-Komponenten	IELK1-1-59-7.50-01-V-Verteiler	IELK1-1-59-7.50-01-V-Bild	IELK1-1-59-7.50-01-V-Teil
IELK1-1-59-7.50-01-V Preis	IELK1-1-59-7.50-01-V Hersteller	IELK1-1-59-7.50-01-V Bild	IELK1-1-59-7.50-01-V Aktie	IELK1-1-59-7.50-01-V Inventar
IELK1-1-59-7.50-01-V Neu	IELK1-1-59-7.50-01-V Original	IELK1-1-59-7.50-01-V garantiert	IELK1-1-59-7.50-01-V RFQ	IELK1-1-59-7.50-01-V Online bestellen