

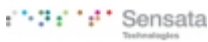
	<h2 style="color: #E67E22;">IEGH11-1-63F-10.0-91-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IEGH11-1-63F-10.0-91-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IEGH11-1-63F-10.0-91-V.pdf</p> <hr/> <p>RoHs 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	IEGH11-1-63F-10.0-91-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	IEG
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IEGH11-1-63F-10.0-91-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IEGH11-1-63F-10.0-91-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IEGH11-1-63F-10.0-91-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 IEGH11-1-63F-10.0-91-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH11-1-63F-15.0-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH11-1-63-8.00-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 8A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH11-1-63F-12.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH11-1-63F-10.0-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH11-1-63-25.0-A-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 25A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH11-1-63F-15.0-91-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH11-1-63F-15.0-A-91-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH11-1-63-20.0-91-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IEGH11-1-63F-10.0-91-V Sensata Technologies, Airpax	IEGH11-1-63F-10.0-91-V Datenblatt	IEGH11-1-63F-10.0-91-V-Datenblätter	IEGH11-1-63F-10.0-91-V PDF	Sensata Technologies, Airpax IEGH11-1-63F-10.0-91-V
IEGH11-1-63F-10.0-91-V Electronic	IEGH11-1-63F-10.0-91-V-Komponenten	IEGH11-1-63F-10.0-91-V-Verteiler	IEGH11-1-63F-10.0-91-V-Bild	IEGH11-1-63F-10.0-91-V-Teil
IEGH11-1-63F-10.0-91-V Aktie	IEGH11-1-63F-10.0-91-V Inventar	IEGH11-1-63F-10.0-91-V Preis	IEGH11-1-63F-10.0-91-V Hersteller	IEGH11-1-63F-10.0-91-V Bild
IEGH11-1-63F-10.0-91-V RFQ	IEGH11-1-63F-10.0-91-V Online bestellen	IEGH11-1-63F-10.0-91-V Neu	IEGH11-1-63F-10.0-91-V Original	IEGH11-1-63F-10.0-91-V garantiert