

	<h2 style="color: red;">IEGH666-1-62F-15.0-01-V</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: IEGH666-1-62F-15.0-01-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IEGH666-1-62F-15.0-01-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	IEGH666-1-62F-15.0-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	250V
Serie	IEG
Anzahl der Pole	3
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	15A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IEGH666-1-62F-15.0-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IEGH666-1-62F-15.0-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IEGH666-1-62F-15.0-01-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 IEGH666-1-62F-15.0-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH666-1-62-40.0-91-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 40A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH666-1-63-40.0-91-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH666-1-63-30.0-91-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH666-1-63-30.0-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH666-1-62-30.0-91-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH666-1-62-25.0-91-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 25A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH666-1-62-20.0-A-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEGH666-1-62-30.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IEGH666-1-62F-15.0-01-V Sensata Technologies, Airpax	IEGH666-1-62F-15.0-01-V Datenblatt	IEGH666-1-62F-15.0-01-V-Datenblätter	IEGH666-1-62F-15.0-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax IEGH666-1-62F-15.0-01-V
IEGH666-1-62F-15.0-01-V Electronic Components	IEGH666-1-62F-15.0-01-V-Komponenten	IEGH666-1-62F-15.0-01-V-Verteiler	IEGH666-1-62F-15.0-01-V-Bild	IEGH666-1-62F-15.0-01-V-Teil
IEGH666-1-62F-15.0-01-V Aktie	IEGH666-1-62F-15.0-01-V Inventar	IEGH666-1-62F-15.0-01-V Preis	IEGH666-1-62F-15.0-01-V Hersteller	IEGH666-1-62F-15.0-01-V Bild
IEGH666-1-62F-15.0-01-V RFQ	IEGH666-1-62F-15.0-01-V Online bestellen	IEGH666-1-62F-15.0-01-V Neu	IEGH666-1-62F-15.0-01-V Original	IEGH666-1-62F-15.0-01-V garantiert