

	<h2 style="color: #E67E22;">JAE-2-39714-200</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAE-2-39714-200</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAE-2-39714-200.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	JAE-2-39714-200
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	JAE
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

JAE-2-39714-200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAE-2-39714-200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAE-2-39714-200 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 JAE-2-39714-200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>JAE-3-1REC5-39913-200 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>JAE-2-71188-150 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>JAE-2-37805-1 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>JAE-2-31841-1 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>JAE-3-1REG4-40348-2 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>JAE-2-31809-4 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>JAE-2-40341-1 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>JAE-2-37805-2 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAE-2-39714-200 Sensata Technologies, Airpax	JAE-2-39714-200 Datenblatt	JAE-2-39714-200-Datenblätter	JAE-2-39714-200 PDF	Sensata Technologies, Airpax JAE-2-39714-200
JAE-2-39714-200 Electronic	JAE-2-39714-200-Komponenten	JAE-2-39714-200-Verteiler	JAE-2-39714-200-Bild	JAE-2-39714-200-Teil
JAE-2-39714-200 Preis	JAE-2-39714-200 Hersteller	JAE-2-39714-200 Bild	JAE-2-39714-200 Aktie	JAE-2-39714-200 Inventar
JAE-2-39714-200 Neu	JAE-2-39714-200 Original	JAE-2-39714-200 garantiert	JAE-2-39714-200 RFQ	JAE-2-39714-200 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited