









	<h2 style="color: #D9534F;">IAG6-1-52-20.0-Q-11</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IAG6-1-52-20.0-Q-11</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IAG6-1-52-20.0-Q-11.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	IAG6-1-52-20.0-Q-11
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	IAG
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	20A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IAG6-1-52-20.0-Q-11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IAG6-1-52-20.0-Q-11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IAG6-1-52-20.0-Q-11 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 IAG6-1-52-20.0-Q-11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG6-1-52-7.50-A-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG6-1-52-2.50-A-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG6-1-52-5.00-AQ-91 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG6-1-52-10.0-A-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG6-1-52-3.00-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG6-1-51-7.50-Q-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG6-1-52-5.00-A-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IAG6-1-52-30.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IAG6-1-52-20.0-Q-11 Sensata Technologies, Airpax	IAG6-1-52-20.0-Q-11 Datenblatt	IAG6-1-52-20.0-Q-11-Datenblätter	IAG6-1-52-20.0-Q-11 PDF	Sensata Technologies, Airpax IAG6-1-52-20.0-Q-11
IAG6-1-52-20.0-Q-11 Electronic	IAG6-1-52-20.0-Q-11-Komponenten	IAG6-1-52-20.0-Q-11-Verteiler	IAG6-1-52-20.0-Q-11-Bild	IAG6-1-52-20.0-Q-11-Teil
IAG6-1-52-20.0-Q-11 Preis	IAG6-1-52-20.0-Q-11 Hersteller	IAG6-1-52-20.0-Q-11 Bild	IAG6-1-52-20.0-Q-11 Aktie	IAG6-1-52-20.0-Q-11 Inventar
IAG6-1-52-20.0-Q-11 Neu	IAG6-1-52-20.0-Q-11 Original	IAG6-1-52-20.0-Q-11 garantiert	IAG6-1-52-20.0-Q-11 RFQ	IAG6-1-52-20.0-Q-11 Online bestellen