

	<h2 style="color: red;">209-1-1-52-1-2-110</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: 209-1-1-52-1-2-110
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 110A 65VDC
	Datenblätter:  209-1-1-52-1-2-110.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	209-1-1-52-1-2-110
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 110A 65VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	65V
Nennspannung - AC	-
Serie	209
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	110A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-1-1-52-1-2-110 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-1-1-52-1-2-110-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-1-1-52-1-2-110 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 209-1-1-52-1-2-110 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>209-1-1-52-1-7-10-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 65VDC</p>	 <p>209-1-1-51-2-9-60 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A 125VDC</p>	 <p>209-1-1-51-2-9-125 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 125A 125VDC</p>	 <p>209-1-1-52-1-7-15-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A 65VDC</p>
 <p>209-1-1-52-1-2-40 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR</p>	 <p>209-1-1-51-2-8-6 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 6A 125VDC</p>	 <p>209-1-1-51-2-9-100 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC</p>	 <p>209-1-1-52-1-7-20-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A 65VDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-1-1-52-1-2-110 Sensata Technologies, Airpax	209-1-1-52-1-2-110 Datenblatt	209-1-1-52-1-2-110-Datenblätter	209-1-1-52-1-2-110 PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-1-1-52-1-2-110
209-1-1-52-1-2-110 Electronic	209-1-1-52-1-2-110-Komponenten	209-1-1-52-1-2-110-Verteiler	209-1-1-52-1-2-110-Bild	209-1-1-52-1-2-110-Teil
209-1-1-52-1-2-110 Preis	209-1-1-52-1-2-110 Hersteller	209-1-1-52-1-2-110 Bild	209-1-1-52-1-2-110 Aktie	209-1-1-52-1-2-110 Inventar
209-1-1-52-1-2-110 Neu	209-1-1-52-1-2-110 Original	209-1-1-52-1-2-110 garantiert	209-1-1-52-1-2-110 RFQ	209-1-1-52-1-2-110 Online bestellen