





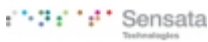



	<h2 style="color: #e67e22;">229-2-1-53-2-2-40</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 229-2-1-53-2-2-40</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 40A 125VDC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  229-2-1-53-2-2-40.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	229-2-1-53-2-2-40
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 40A 125VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	-
Serie	229
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	40A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

229-2-1-53-2-2-40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 229-2-1-53-2-2-40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 229-2-1-53-2-2-40 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 229-2-1-53-2-2-40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>229-2-1-52-2-8-30-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 125VDC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>229-2-1-53-2-2-20 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A 125VDC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>229-2-1-61-8-8-1-A Sensata Technologies, Airpax CIR BRK MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>229-2-1-53-2-9-120 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 120A 125VDC</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>229-2-1-53-2-2-60 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 60A 125VDC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>229-2-1-53-2-2-30 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>229-2-1-61F-8-9-30 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 480VAC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>229-2-1-53-2-2-100 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

229-2-1-53-2-2-40 Sensata Technologies, Airpax	229-2-1-53-2-2-40 Datenblatt	229-2-1-53-2-2-40-Datenblätter	229-2-1-53-2-2-40 PDF	Sensata Technologies, Airpax 229-2-1-53-2-2-40
229-2-1-53-2-2-40 Electronic	229-2-1-53-2-2-40-Komponenten	229-2-1-53-2-2-40-Verteiler	229-2-1-53-2-2-40-Bild	229-2-1-53-2-2-40-Teil
229-2-1-53-2-2-40 Preis	229-2-1-53-2-2-40 Hersteller	229-2-1-53-2-2-40 Bild	229-2-1-53-2-2-40 Aktie	229-2-1-53-2-2-40 Inventar
229-2-1-53-2-2-40 Neu	229-2-1-53-2-2-40 Original	229-2-1-53-2-2-40 garantiert	229-2-1-53-2-2-40 RFQ	229-2-1-53-2-2-40 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