





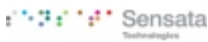



	<h2 style="color: red;">219-2-1-66-8-6-100</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 219-2-1-66-8-6-100</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 100A 480VAC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  219-2-1-66-8-6-100.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	219-2-1-66-8-6-100
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 100A 480VAC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	480V
Serie	219
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	100A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

219-2-1-66-8-6-100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 219-2-1-66-8-6-100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 219-2-1-66-8-6-100 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 219-2-1-66-8-6-100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>219-2-1REC4-65F-5-9-1 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 1A 277/480VAC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-2-1REC4-26237-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-2-1-66-7-2-70 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 70A 600VAC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-2-1REC2-26944-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-2-1REC4-26971-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-2-1-66-7-2-2 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A 600VAC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-2-1REC4-62F-5-9-1-A Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-2-1-66-7-8-6 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

219-2-1-66-8-6-100 Sensata Technologies, Airpax	219-2-1-66-8-6-100 Datenblatt	219-2-1-66-8-6-100-Datenblätter	219-2-1-66-8-6-100 PDF	Sensata Technologies, Airpax 219-2-1-66-8-6-100
219-2-1-66-8-6-100 Electronic	219-2-1-66-8-6-100-Komponenten	219-2-1-66-8-6-100-Verteiler	219-2-1-66-8-6-100-Bild	219-2-1-66-8-6-100-Teil
219-2-1-66-8-6-100 Preis	219-2-1-66-8-6-100 Hersteller	219-2-1-66-8-6-100 Bild	219-2-1-66-8-6-100 Aktie	219-2-1-66-8-6-100 Inventar
219-2-1-66-8-6-100 Neu	219-2-1-66-8-6-100 Original	219-2-1-66-8-6-100 garantiert	219-2-1-66-8-6-100 RFQ	219-2-1-66-8-6-100 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