





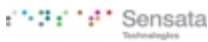



	<h2 style="color: #E67E22;">219-4-1-66F-7-2-5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 219-4-1-66F-7-2-5</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 5A 600VAC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  219-4-1-66F-7-2-5.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	219-4-1-66F-7-2-5
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 5A 600VAC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	600V
Serie	219
Anzahl der Pole	4
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

219-4-1-66F-7-2-5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 219-4-1-66F-7-2-5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 219-4-1-66F-7-2-5 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 219-4-1-66F-7-2-5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>219-4-1REC4-35393-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-4-1REC4-33057-2 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-4-1-62-5-8-2-H-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-4-1111..S01010501 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-4-1-66-7-5-2.2 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2.2A 600VAC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-4-1REC4-33057-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-4-1-66F-7-2-18 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 18A 600VAC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-4-1-66F-7-2-11 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

219-4-1-66F-7-2-5 Sensata Technologies, Airpax	219-4-1-66F-7-2-5 Datenblatt	219-4-1-66F-7-2-5-Datenblätter	219-4-1-66F-7-2-5 PDF	Sensata Technologies, Airpax 219-4-1-66F-7-2-5
219-4-1-66F-7-2-5 Electronic	219-4-1-66F-7-2-5-Komponenten	219-4-1-66F-7-2-5-Verteiler	219-4-1-66F-7-2-5-Bild	219-4-1-66F-7-2-5-Teil
219-4-1-66F-7-2-5 Preis	219-4-1-66F-7-2-5 Hersteller	219-4-1-66F-7-2-5 Bild	219-4-1-66F-7-2-5 Aktie	219-4-1-66F-7-2-5 Inventar
219-4-1-66F-7-2-5 Neu	219-4-1-66F-7-2-5 Original	219-4-1-66F-7-2-5 garantiert	219-4-1-66F-7-2-5 RFQ	219-4-1-66F-7-2-5 Online bestellen