





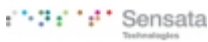



	<h2 style="color: red;">219-3-1REC4-42-4-8-7.5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">219-3-1REC4-42-4-8-7.5</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A 240VAC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">219-3-1REC4-42-4-8-7.5.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	219-3-1REC4-42-4-8-7.5
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A 240VAC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	240V
Serie	219
Anzahl der Pole	3
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	7.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

219-3-1REC4-42-4-8-7.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 219-3-1REC4-42-4-8-7.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 219-3-1REC4-42-4-8-7.5 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 219-3-1REC4-42-4-8-7.5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>	  <p><b>219-3-1REC4-42F-4-9-100</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR</p>	  <p><b>219-3-1REC4-42-4-7-30-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 240VAC</p>	  <p><b>219-3-1REC4-42-4-9M-100-AH</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	  <p><b>219-3-1REC4-42-4-8-40</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A 240VAC</p>
	  <p><b>219-3-1REC4-42F-4-9-50</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A 240VAC</p>	  <p><b>219-3-1REC4-42-4-7-50-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 50A 240VAC</p>	  <p><b>219-3-1REC4-42F-4-9-100-H</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 240VAC</p>	  <p><b>219-3-1REC4-42-4-7-100-H</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 240VAC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

219-3-1REC4-42-4-8-7.5 Sensata Technologies, Airpax	219-3-1REC4-42-4-8-7.5 Datenblatt	219-3-1REC4-42-4-8-7.5-Datenblätter	219-3-1REC4-42-4-8-7.5 PDF	Sensata Technologies, Airpax 219-3-1REC4-42-4-8-7.5
219-3-1REC4-42-4-8-7.5 Electronic	219-3-1REC4-42-4-8-7.5-Komponenten	219-3-1REC4-42-4-8-7.5-Verteiler	219-3-1REC4-42-4-8-7.5-Bild	219-3-1REC4-42-4-8-7.5-Teil
219-3-1REC4-42-4-8-7.5 Aktie	219-3-1REC4-42-4-8-7.5 Inventar	219-3-1REC4-42-4-8-7.5 Preis	219-3-1REC4-42-4-8-7.5 Hersteller	219-3-1REC4-42-4-8-7.5 Bild
219-3-1REC4-42-4-8-7.5 RFQ	219-3-1REC4-42-4-8-7.5 Online bestellen	219-3-1REC4-42-4-8-7.5 Neu	219-3-1REC4-42-4-8-7.5 Original	219-3-1REC4-42-4-8-7.5 garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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