





	<h2 style="color: red;">219-4-1REC4-33057-2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 219-4-1REC4-33057-2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  219-4-1REC4-33057-2.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	219-4-1REC4-33057-2
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

219-4-1REC4-33057-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 219-4-1REC4-33057-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 219-4-1REC4-33057-2 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 219-4-1REC4-33057-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</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>219-4-1REC4-62-6-9-80 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</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>219-4-1REC4-39971-1 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-4-1REC4-35043-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-4-1REC4-35767-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</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>219-4-1-66F-7-2-5 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A 600VAC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

219-4-1REC4-33057-2 Sensata Technologies, Airpax	219-4-1REC4-33057-2 Datenblatt	219-4-1REC4-33057-2-Datenblätter	219-4-1REC4-33057-2 PDF	Sensata Technologies, Airpax 219-4-1REC4-33057-2
219-4-1REC4-33057-2 Electronic	219-4-1REC4-33057-2-Komponenten	219-4-1REC4-33057-2-Verteiler	219-4-1REC4-33057-2-Bild	219-4-1REC4-33057-2-Teil
219-4-1REC4-33057-2 Preis	219-4-1REC4-33057-2 Hersteller	219-4-1REC4-33057-2 Bild	219-4-1REC4-33057-2 Aktie	219-4-1REC4-33057-2 Inventar
219-4-1REC4-33057-2 Neu	219-4-1REC4-33057-2 Original	219-4-1REC4-33057-2 garantiert	219-4-1REC4-33057-2 RFQ	219-4-1REC4-33057-2 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