

	<h2 style="color: #e67e22;">219-3-39513-70</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 219-3-39513-70</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  219-3-39513-70.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	219-3-39513-70
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	219
Anzahl der Pole	3
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

219-3-39513-70 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 219-3-39513-70-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 219-3-39513-70 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 219-3-39513-70 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>219-3-38658-04 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-3-39800-1 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-3-39513-60 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-3-38658-03 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-3-39673-5 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-3-39513-1R5 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-3-38717-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>219-3-39799-1-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

219-3-39513-70 Sensata Technologies, Airpax	219-3-39513-70 Datenblatt	219-3-39513-70-Datenblätter	219-3-39513-70 PDF	Sensata Technologies, Airpax 219-3-39513-70
219-3-39513-70 Electronic	219-3-39513-70-Komponenten	219-3-39513-70-Verteiler	219-3-39513-70-Bild	219-3-39513-70-Teil
219-3-39513-70 Preis	219-3-39513-70 Hersteller	219-3-39513-70 Bild	219-3-39513-70 Aktie	219-3-39513-70 Inventar
219-3-39513-70 Neu	219-3-39513-70 Original	219-3-39513-70 garantiert	219-3-39513-70 RFQ	219-3-39513-70 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