





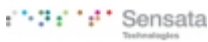



	<h2 style="color: red;">APL111-1REC4-52-303-AM</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: APL111-1REC4-52-303-AM</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 30A</p> <hr/> <p>Datenblätter:  APL111-1REC4-52-303-AM.pdf</p> <hr/> <p>RoHS 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	APL111-1REC4-52-303-AM
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 30A
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	65V
Nennspannung - AC	277V
Serie	APL
Anzahl der Pole	3
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	30A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

APL111-1REC4-52-303-AM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APL111-1REC4-52-303-AM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APL111-1REC4-52-303-AM 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 APL111-1REC4-52-303-AM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>APL111-1REC4-61-153-A Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>APL111-1REC4-61-153-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>APL111-1REC4-43-203 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>APL111-1REC4-42-752-M Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 7.5A</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>APL111-1REC4-61-203-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>APL111-1REC4-61-104-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 100A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>APL111-1REC4-42-752-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 7.5A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>APL111-1REC4-43-303-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 30A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APL111-1REC4-52-303-AM Sensata Technologies, Airpax	APL111-1REC4-52-303-AM Datenblatt	APL111-1REC4-52-303-AM-Datenblätter	APL111-1REC4-52-303-AM PDF	Sensata Technologies, Airpax APL111-1REC4-52-303-AM
APL111-1REC4-52-303-AM Electronic Komponenten	APL111-1REC4-52-303-AM-Komponenten	APL111-1REC4-52-303-AM-Verteiler	APL111-1REC4-52-303-AM-Bild	APL111-1REC4-52-303-AM-Teil
APL111-1REC4-52-303-AM Aktie	APL111-1REC4-52-303-AM Inventar	APL111-1REC4-52-303-AM Neu	APL111-1REC4-52-303-AM Hersteller	APL111-1REC4-52-303-AM Bild
APL111-1REC4-52-303-AM RFQ	APL111-1REC4-52-303-AM Online bestellen		APL111-1REC4-52-303-AM Original	APL111-1REC4-52-303-AM garantiert

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