





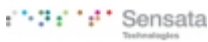



	<h2 style="color: red;">APL111-1REC4-42-103</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller-Teilenummer: APL111-1REC4-42-103
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 10A
	Datenblätter:  APL111-1REC4-42-103.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	APL111-1REC4-42-103
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 10A
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	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

APL111-1REC4-42-103 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APL111-1REC4-42-103-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APL111-1REC4-42-103 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 APL111-1REC4-42-103 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APL111-1REC4-42-104-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 100A</p>	 <p>APL111-1REC4-42-203-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	 <p>APL111-1REC4-41-303-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 30A</p>	 <p>APL111-1REC4-42-103-A Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>
 <p>APL111-1REC4-42-103-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>	 <p>APL111-1REC4-41-153-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	 <p>APL111-1REC4-42-153-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	 <p>APL111-1REC4-41-752-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 7.5A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APL111-1REC4-42-103 Sensata Technologies, Airpax	APL111-1REC4-42-103 Datenblatt	APL111-1REC4-42-103-Datenblätter	APL111-1REC4-42-103 PDF	Sensata Technologies, Airpax APL111-1REC4-42-103
APL111-1REC4-42-103 Electronic	APL111-1REC4-42-103-Komponenten	APL111-1REC4-42-103-Verteiler	APL111-1REC4-42-103-Bild	APL111-1REC4-42-103-Teil
APL111-1REC4-42-103 Preis	APL111-1REC4-42-103 Hersteller	APL111-1REC4-42-103 Bild	APL111-1REC4-42-103 Aktie	APL111-1REC4-42-103 Inventar
APL111-1REC4-42-103 Neu	APL111-1REC4-42-103 Original	APL111-1REC4-42-103 garantiert	APL111-1REC4-42-103 RFQ	APL111-1REC4-42-103 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