





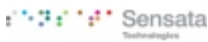



	<h2 style="color: red;">APL11-1REC4-62-203-AM</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: APL11-1REC4-62-203-AM
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 20A
	Datenblätter:  APL11-1REC4-62-203-AM.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	APL11-1REC4-62-203-AM
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 20A
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	65V
Nennspannung - AC	277V
Serie	APL
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	20A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

APL11-1REC4-62-203-AM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APL11-1REC4-62-203-AM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APL11-1REC4-62-203-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 APL11-1REC4-62-203-AM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APL11-1REC4-62-303-A Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 30A</p>	 <p>APL11-1REC4-62-153 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	 <p>APL11-1REC4-62-252-A Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 2.5A</p>	 <p>APL11-1REC4-61-502-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 5A</p>
 <p>APL11-1REC4-62-103-M Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>	 <p>APL11-1REC4-62-153-AM Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	 <p>APL11-1REC4-62-203-M Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	 <p>APL11-1REC4-62-253-M Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BRKR MAG-HYDR LEVER 25A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APL11-1REC4-62-203-AM Sensata Technologies, Airpax	APL11-1REC4-62-203-AM Datenblatt	APL11-1REC4-62-203-AM-Datenblätter	APL11-1REC4-62-203-AM PDF	Sensata Technologies, Airpax APL11-1REC4-62-203-AM
APL11-1REC4-62-203-AM Electronic	APL11-1REC4-62-203-AM-Komponenten	APL11-1REC4-62-203-AM-Verteiler	APL11-1REC4-62-203-AM-Bild	APL11-1REC4-62-203-AM-Teil
APL11-1REC4-62-203-AM Aktie	APL11-1REC4-62-203-AM Inventar	APL11-1REC4-62-203-AM Preis	APL11-1REC4-62-203-AM Hersteller	APL11-1REC4-62-203-AM Bild
APL11-1REC4-62-203-AM RFQ	APL11-1REC4-62-203-AM Neu	APL11-1REC4-62-203-AM Original	APL11-1REC4-62-203-AM garantiert	
	APL11-1REC4-62-203-AM 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