


	<h2 style="color: red;">PR11-1-4.00A-XX-S</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: PR11-1-4.00A-XX-S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  PR11-1-4.00A-XX-S.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>	




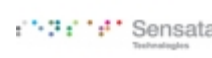



Spezifikationen

Teilenummer	PR11-1-4.00A-XX-S
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	65V
Nennspannung - AC	250V
Serie	SNAPAK®
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	1A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Push to Reset

PR11-1-4.00A-XX-S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PR11-1-4.00A-XX-S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PR11-1-4.00A-XX-S 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 PR11-1-4.00A-XX-S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PR11-1-3.00A-XX-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 3A PUSH-RESET</p>	 <p>PR11-1-20.0A-XX-T Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A PUSH-RESET</p>	 <p>PR11-1-4.00A-XX-S-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 4A PUSH-RESET</p>	 <p>PR11-1-25.0A-XX-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p>PR11-1-5.00A-20028-1-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR PUSH-RESET</p>	 <p>PR11-1-30.0A-XX Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A PUSH-RESET</p>	 <p>PR11-1-5.00A-XX-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A PUSH-RESET</p>	 <p>PR11-1-20.0A-XX-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A PUSH-RESET</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PR11-1-4.00A-XX-S Sensata Technologies, Airpax	PR11-1-4.00A-XX-S Datenblatt	PR11-1-4.00A-XX-S-Datenblätter	PR11-1-4.00A-XX-S PDF	Sensata Technologies, Airpax PR11-1-4.00A-XX-S
PR11-1-4.00A-XX-S Electronic	PR11-1-4.00A-XX-S-Komponenten	PR11-1-4.00A-XX-S-Verteiler	PR11-1-4.00A-XX-S-Bild	PR11-1-4.00A-XX-S-Teil
PR11-1-4.00A-XX-S Preis	PR11-1-4.00A-XX-S Hersteller	PR11-1-4.00A-XX-S Bild	PR11-1-4.00A-XX-S Aktie	PR11-1-4.00A-XX-S Inventar
PR11-1-4.00A-XX-S Neu	PR11-1-4.00A-XX-S Original	PR11-1-4.00A-XX-S garantiert	PR11-1-4.00A-XX-S RFQ	PR11-1-4.00A-XX-S 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