



	<h2 style="color: #E67E22;">PP11-2-6.00A-XX-V</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: PP11-2-6.00A-XX-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  PP11-2-6.00A-XX-V.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>	




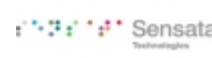





Spezifikationen

Teilenummer	PP11-2-6.00A-XX-V
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	6A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Push-Pull Plunger

PP11-2-6.00A-XX-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PP11-2-6.00A-XX-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PP11-2-6.00A-XX-V 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 PP11-2-6.00A-XX-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PP11-2-7.50A-OB-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A PUSH-PULL</p>	 <p>PP11-2-7.50A-XX-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A PUSH-PULL</p>	 <p>PP11-2-6.00A-OB-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>PP11-2-7.00A-OB-S-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7A PUSH-PULL</p>
 <p>PP11-2-5.00A-OC-S Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A PUSH-PULL</p>	 <p>PP11-2-7.00A-OB-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7A PUSH-PULL</p>	  <p>PP11-2-5.00A-XX-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAGHYDR 5A 250VAC 65VDC</p>	 <p>PP11-2-5.00A-OB-S Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A PUSH-PULL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PP11-2-6.00A-XX-V Sensata Technologies, Airpax	PP11-2-6.00A-XX-V Datenblatt	PP11-2-6.00A-XX-V-Datenblätter	PP11-2-6.00A-XX-V PDF	Sensata Technologies, Airpax PP11-2-6.00A-XX-V
PP11-2-6.00A-XX-V Electronic	PP11-2-6.00A-XX-V-Komponenten	PP11-2-6.00A-XX-V-Verteiler	PP11-2-6.00A-XX-V-Bild	PP11-2-6.00A-XX-V-Teil
PP11-2-6.00A-XX-V Preis	PP11-2-6.00A-XX-V Hersteller	PP11-2-6.00A-XX-V Bild	PP11-2-6.00A-XX-V Aktie	PP11-2-6.00A-XX-V Inventar
PP11-2-6.00A-XX-V Neu	PP11-2-6.00A-XX-V Original	PP11-2-6.00A-XX-V garantiert	PP11-2-6.00A-XX-V RFQ	PP11-2-6.00A-XX-V 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