





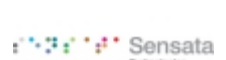



	<h2 style="color: #E67E22;">PP11-2-4.00A-37392-102-V</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller-Teilenummer: PP11-2-4.00A-37392-102-V
	Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax
	Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR
	Datenblätter:  PP11-2-4.00A-37392-102-V.pdf
	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	PP11-2-4.00A-37392-102-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	30A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Push-Pull Plunger

PP11-2-4.00A-37392-102-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PP11-2-4.00A-37392-102-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PP11-2-4.00A-37392-102-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 PP11-2-4.00A-37392-102-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PP11-2-4.00A-OA-S Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 4A PUSH-PULL</p>	 <p>PP11-2-5.00A-OB-S Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 5A PUSH-PULL</p>	 <p>PP11-2-5.00A-37392-202-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>PP11-2-30.0A-36254-1-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR PUSH-PULL</p>
 <p>PP11-2-30.0A-OB Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>PP11-2-30.0A-XX-S Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A PUSH-PULL</p>	 <p>PP11-2-30.0A-OB-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A PUSH-PULL</p>	 <p>PP11-2-30.0A-36254-1-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR PUSH-PULL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PP11-2-4.00A-37392-102-V Sensata Technologies, Airpax	PP11-2-4.00A-37392-102-V Datenblatt	PP11-2-4.00A-37392-102-V-Datenblätter	PP11-2-4.00A-37392-102-V PDF	Sensata Technologies, Airpax PP11-2-4.00A-37392-102-V
PP11-2-4.00A-37392-102-V Electronic Components	PP11-2-4.00A-37392-102-V-Verteiler	PP11-2-4.00A-37392-102-V Preis	PP11-2-4.00A-37392-102-V-Bild	PP11-2-4.00A-37392-102-V-Teil
PP11-2-4.00A-37392-102-V Aktie	PP11-2-4.00A-37392-102-V Inventar	PP11-2-4.00A-37392-102-V Neu	PP11-2-4.00A-37392-102-V Hersteller	PP11-2-4.00A-37392-102-V Bild
PP11-2-4.00A-37392-102-V RFQ	PP11-2-4.00A-37392-102-V Online bestellen		PP11-2-4.00A-37392-102-V Original	PP11-2-4.00A-37392-102-V garantiert