

	<h2 style="color: red;">PP11-61-12.5A-36371-1-V</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PP11-61-12.5A-36371-1-V</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR PUSH-PULL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PP11-61-12.5A-36371-1-V.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




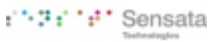



### Spezifikationen

Teilenummer	PP11-61-12.5A-36371-1-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR PUSH-PULL
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	SNAPAK®
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Push-Pull Plunger

PP11-61-12.5A-36371-1-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PP11-61-12.5A-36371-1-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PP11-61-12.5A-36371-1-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 PP11-61-12.5A-36371-1-V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>PP11-61-15.0A-36371-2-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR PUSH-PULL	  <b>PP11-61-10.0A-OB-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>PP11-61-15.0A-OA-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A PUSH-PULL	  <b>PP11-61-12.5A-34861-4-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR PUSH-PULL
  <b>PP11-61-11.0A-XX-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>PP11-61-10.0A-XX-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A PUSH-PULL	  <b>PP11-61-2.00A-XX</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 2A PUSH-PULL	  <b>PP11-61-10.0A-36371-6-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR PUSH-PULL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PP11-61-12.5A-36371-1-V Sensata Technologies, Airpax	PP11-61-12.5A-36371-1-V Datenblatt	PP11-61-12.5A-36371-1-V-Datenblätter	PP11-61-12.5A-36371-1-V PDF	Sensata Technologies, Airpax PP11-61-12.5A-36371-1-V
PP11-61-12.5A-36371-1-V Electronic Components	PP11-61-12.5A-36371-1-V-Komponenten	PP11-61-12.5A-36371-1-V-Verteiler	PP11-61-12.5A-36371-1-V-Bild	PP11-61-12.5A-36371-1-V-Teil
PP11-61-12.5A-36371-1-V Aktie	PP11-61-12.5A-36371-1-V Inventar	PP11-61-12.5A-36371-1-V Preis	PP11-61-12.5A-36371-1-V Hersteller	PP11-61-12.5A-36371-1-V Bild
PP11-61-12.5A-36371-1-V RFQ	PP11-61-12.5A-36371-1-V Online bestellen	PP11-61-12.5A-36371-1-V Neu	PP11-61-12.5A-36371-1-V Original	PP11-61-12.5A-36371-1-V garantiert