


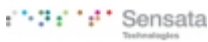


	<h2 style="color: red;">IPA-11-1-62F-7.50-01-T</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IPA-11-1-62F-7.50-01-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 7.5A
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPA-11-1-62F-7.50-01-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	IPA-11-1-62F-7.50-01-T
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 7.5A
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	IPA
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	7.5A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IPA-11-1-62F-7.50-01-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPA-11-1-62F-7.50-01-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPA-11-1-62F-7.50-01-T 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 IPA-11-1-62F-7.50-01-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>IPA-11-1-62-2.00-A-01-T</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 2A	  <b>IPA-11-1-62-.200-A-01-T</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER .2A	  <b>IPA-11-1REC4-61-15.0-01</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR	  <b>IPA-11-1REC4-61-10.0-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A
  <b>IPA-11-1-62-10.0-A-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A	  <b>IPA-11-1REC4-51-30.0-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 30A	  <b>IPA-11-1-62F-20.0-A-01</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A	  <b>IPA-11-1REC4-31044-1-T</b> Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPA-11-1-62F-7.50-01-T Sensata Technologies, Airpax	IPA-11-1-62F-7.50-01-T Datenblatt	IPA-11-1-62F-7.50-01-T-Datenblätter	IPA-11-1-62F-7.50-01-T PDF	Sensata Technologies, Airpax IPA-11-1-62F-7.50-01-T
IPA-11-1-62F-7.50-01-T Electronic	IPA-11-1-62F-7.50-01-T-Komponenten	IPA-11-1-62F-7.50-01-T-Verteiler	IPA-11-1-62F-7.50-01-T-Bild	IPA-11-1-62F-7.50-01-T-Teil
IPA-11-1-62F-7.50-01-T Preis	IPA-11-1-62F-7.50-01-T Hersteller	IPA-11-1-62F-7.50-01-T Bild	IPA-11-1-62F-7.50-01-T Aktie	IPA-11-1-62F-7.50-01-T Inventar
IPA-11-1-62F-7.50-01-T Neu	IPA-11-1-62F-7.50-01-T Original	IPA-11-1-62F-7.50-01-T garantiert	IPA-11-1-62F-7.50-01-T RFQ	IPA-11-1-62F-7.50-01-T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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