









	<h2 style="color: #e67e22;">IPA-11-1-62-10.0-A-01</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IPA-11-1-62-10.0-A-01</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IPA-11-1-62-10.0-A-01.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	IPA-11-1-62-10.0-A-01
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	IPA
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IPA-11-1-62-10.0-A-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPA-11-1-62-10.0-A-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPA-11-1-62-10.0-A-01 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-11-1-62-10.0-A-01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-11-1-62-15.0-A-01-T Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-11-1-61-7.50-01-T Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 7.5A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-11-1-61-4.00-01-T Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-11-1REC4-31044-1-T Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-11-1-61-7.50-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 7.5A LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-11-1-62F-7.50-01-T Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 7.5A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-11-1-62F-20.0-A-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-11-1-62-.200-A-01-T Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER .2A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPA-11-1-62-10.0-A-01 Sensata Technologies, Airpax	IPA-11-1-62-10.0-A-01 Datenblatt	IPA-11-1-62-10.0-A-01-Datenblätter	IPA-11-1-62-10.0-A-01 PDF	Sensata Technologies, Airpax IPA-11-1-62-10.0-A-01
IPA-11-1-62-10.0-A-01 Electronic	IPA-11-1-62-10.0-A-01-Komponenten	IPA-11-1-62-10.0-A-01-Verteiler	IPA-11-1-62-10.0-A-01-Bild	IPA-11-1-62-10.0-A-01-Teil
IPA-11-1-62-10.0-A-01 Preis	IPA-11-1-62-10.0-A-01 Hersteller	IPA-11-1-62-10.0-A-01 Bild	IPA-11-1-62-10.0-A-01 Aktie	IPA-11-1-62-10.0-A-01 Inventar
IPA-11-1-62-10.0-A-01 Neu	IPA-11-1-62-10.0-A-01 Original	IPA-11-1-62-10.0-A-01 garantiert	IPA-11-1-62-10.0-A-01 RFQ	IPA-11-1-62-10.0-A-01 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