


	<h2 style="color: red;">IPA-1-1REC4-36362-1-T</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: IPA-1-1REC4-36362-1-T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IPA-1-1REC4-36362-1-T.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-1-1REC4-36362-1-T
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	IPA
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	-
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IPA-1-1REC4-36362-1-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPA-1-1REC4-36362-1-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPA-1-1REC4-36362-1-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-1-1REC4-36362-1-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-1-1-62F-15.0-A-01-T Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-1-1REC4-36362-2 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-1-1-62F-30.0-A-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-1-1-62F-10.0-A-01-T Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-1-1REC4-52-15.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-1-1-69-8.00-S-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 8A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-1-1REC4-52-15.0-01-T Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IPA-1-1REC4-52-10.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPA-1-1REC4-36362-1-T Sensata Technologies, Airpax	IPA-1-1REC4-36362-1-T Datenblatt	IPA-1-1REC4-36362-1-T-Datenblätter	IPA-1-1REC4-36362-1-T PDF	Sensata Technologies, Airpax IPA-1-1REC4-36362-1-T
IPA-1-1REC4-36362-1-T Electronic	IPA-1-1REC4-36362-1-T-Komponenten	IPA-1-1REC4-36362-1-T-Verteiler	IPA-1-1REC4-36362-1-T-Bild	IPA-1-1REC4-36362-1-T-Teil
IPA-1-1REC4-36362-1-T Preis	IPA-1-1REC4-36362-1-T Hersteller	IPA-1-1REC4-36362-1-T Bild	IPA-1-1REC4-36362-1-T Aktie	IPA-1-1REC4-36362-1-T Inventar
IPA-1-1REC4-36362-1-T Neu	IPA-1-1REC4-36362-1-T Original	IPA-1-1REC4-36362-1-T garantiert	IPA-1-1REC4-36362-1-T RFQ	IPA-1-1REC4-36362-1-T 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