

	<p><b>LEGA6-1-62-20.0-A-01-T</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LEGA6-1-62-20.0-A-01-T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Sensata Technologies, Airpax</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR MAG-HYDR</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	










**Spezifikationen**

Teilenummer	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	125V
Serie	LEG
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	16A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

LEGA6-1-62-20.0-A-01-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LEGA6-1-62-20.0-A-01-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LEGA6-1-62-20.0-A-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 LEGA6-1-62-20.0-A-01-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LEGA6-1-62-20.0-A-01-T</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>LEG75W-142-C0530</b> Thomas Research Products LED DRIVR CC AC/DC 48-142V 530MA</p>	 <p><b>LEG75W-108-C0700-D</b> Thomas Research Products LED DRIVR CC AC/DC 36-108V 700MA</p>	 <p><b>LEGBX1-1-61-15.0-M6-V</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 15A ROCKER</p>	 <p><b>LEGA66-1-62-20.0-H-01-T</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
 <p><b>LEGA6-1-62-20.0-H-01-T</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>LEGBX1-1-62-15.0-M6-V</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>LEG75W-142-C0530-D</b> Thomas Research Products LED DRIVR CC AC/DC 48-142V 530MA</p>	 <p><b>LEGA6-1-62-16.0-AH-01-T</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LEGA6-1-62-20.0-A-01-T Sensata Technologies, Airpax	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T Datenblatt	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T-Datenblätter	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T PDF	Sensata Technologies, Airpax LEGA6-1-62-20.0-A-01-T
LEGA6-1-62-20.0-A-01-T Electronic	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T-Komponenten	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T-Verteiler	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T-Bild	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T-Teil
LEGA6-1-62-20.0-A-01-T Aktie	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T Inventar	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T Preis	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T Hersteller	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T Bild
LEGA6-1-62-20.0-A-01-T RFQ	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T Online bestellen	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T Neu	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T Original	LEGA6-1-62-20.0-A-01-T garantiert

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