





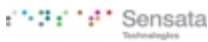



	<h2 style="color: red;">IEG1111-1-61-20.0-A-01-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IEG1111-1-61-20.0-A-01-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IEG1111-1-61-20.0-A-01-V.pdf</p> <hr/> <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	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Serie	IEG
Anzahl der Pole	4
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	20A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IEG1111-1-61-20.0-A-01-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IEG1111-1-61-20.0-A-01-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IEG1111-1-61-20.0-A-01-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 IEG1111-1-61-20.0-A-01-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IEG111-36309-1-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEG111-35995-20-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEG1111-1-63F-5.25-C-91-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEG111-36912-1-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEG1111-1REC4-62-10.0-01-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEG1111-1-61-7.50-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 7.5A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEG1111-1-62F-7.50-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 7.5A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IEG1111-1REC4-62-15.0-01-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IEG1111-1-61-20.0-A-01-V Sensata Technologies, Airpax	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V Datenblatt	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V-Datenblätter	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V PDF	Sensata Technologies, Airpax IEG1111-1-61-20.0-A-01-V
IEG1111-1-61-20.0-A-01-V Electronic	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V-Komponenten	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V-Verteiler	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V-Bild	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V-Teil
IEG1111-1-61-20.0-A-01-V Aktie	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V Inventar	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V Preis	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V Hersteller	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V Bild
IEG1111-1-61-20.0-A-01-V RFQ	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V Online bestellen	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V Neu	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V Original	IEG1111-1-61-20.0-A-01-V 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