









	<h2 style="color: red;">IUG11-1-62-10.0-CQ-09</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IUG11-1-62-10.0-CQ-09</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IUG11-1-62-10.0-CQ-09.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	IUG11-1-62-10.0-CQ-09
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	65V
Nennspannung - AC	250V
Serie	IPA
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	20A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

IUG11-1-62-10.0-CQ-09 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IUG11-1-62-10.0-CQ-09-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IUG11-1-62-10.0-CQ-09 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 IUG11-1-62-10.0-CQ-09 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG11-1-61F-5.00-Q-01 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG11-1-62-10.0-AQ-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 10A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG11-1-61F-30.0-Q-91 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG11-1-62-5.00-Q-00 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 5A</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG11-1-61-15.0-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 15A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG11-1-62-20.0-Q-01 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 20A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG11-1-62-12.0-Q-00 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 12A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>IUG11-1-62-3.00-Q-00 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR LEVER 3A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IUG11-1-62-10.0-CQ-09 Sensata Technologies, Airpax	IUG11-1-62-10.0-CQ-09 Datenblatt	IUG11-1-62-10.0-CQ-09-Datenblätter	IUG11-1-62-10.0-CQ-09 PDF	Sensata Technologies, Airpax IUG11-1-62-10.0-CQ-09
IUG11-1-62-10.0-CQ-09 Electronic	IUG11-1-62-10.0-CQ-09-Komponenten	IUG11-1-62-10.0-CQ-09-Verteiler	IUG11-1-62-10.0-CQ-09-Bild	IUG11-1-62-10.0-CQ-09-Teil
IUG11-1-62-10.0-CQ-09 Preis	IUG11-1-62-10.0-CQ-09 Hersteller	IUG11-1-62-10.0-CQ-09 Bild	IUG11-1-62-10.0-CQ-09 Aktie	IUG11-1-62-10.0-CQ-09 Inventar
IUG11-1-62-10.0-CQ-09 Neu	IUG11-1-62-10.0-CQ-09 Original	IUG11-1-62-10.0-CQ-09 garantiert	IUG11-1-62-10.0-CQ-09 RFQ	IUG11-1-62-10.0-CQ-09 Online bestellen