








	<h2 style="color: #e67e22;">209-4-1-62-4-2-10-V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 209-4-1-62-4-2-10-V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR 10A 240VAC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  209-4-1-62-4-2-10-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	209-4-1-62-4-2-10-V
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR 10A 240VAC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	240V
Serie	209
Anzahl der Pole	4
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	10A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-4-1-62-4-2-10-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-4-1-62-4-2-10-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-4-1-62-4-2-10-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 209-4-1-62-4-2-10-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>209-3UYSYGW/S530-A3/R2 Everlight Electronics LED</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-4-1-62-4-9-100-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 240VAC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-4-1-63-4-9-100 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 240VAC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-4-1-64-4-9-60-V Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>209-4-1-61-4-9M-30-AH-V Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 30A 240VAC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-3UYSYGW/S530-A6-E5/HF(HIPRO) Everlight Electronics LED</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-3UYOSYGW/S530-A3/T2 Everlight Electronics LED</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>209-4-1-62-4-9-100 Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-4-1-62-4-2-10-V Sensata Technologies, Airpax	209-4-1-62-4-2-10-V Datenblatt	209-4-1-62-4-2-10-V-Datenblätter	209-4-1-62-4-2-10-V PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-4-1-62-4-2-10-V
209-4-1-62-4-2-10-V Electronic	209-4-1-62-4-2-10-V-Komponenten	209-4-1-62-4-2-10-V-Verteiler	209-4-1-62-4-2-10-V-Bild	209-4-1-62-4-2-10-V-Teil
209-4-1-62-4-2-10-V Preis	209-4-1-62-4-2-10-V Hersteller	209-4-1-62-4-2-10-V Bild	209-4-1-62-4-2-10-V Aktie	209-4-1-62-4-2-10-V Inventar
209-4-1-62-4-2-10-V Neu	209-4-1-62-4-2-10-V Original	209-4-1-62-4-2-10-V garantiert	209-4-1-62-4-2-10-V RFQ	209-4-1-62-4-2-10-V Online bestellen