






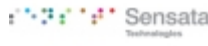

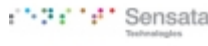
	<h2 style="color: #E67E22;">209-2-1-50-1-4M-40-A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 209-2-1-50-1-4M-40-A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sensata Technologies, Airpax</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CIR BRKR MAG-HYDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  209-2-1-50-1-4M-40-A.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	209-2-1-50-1-4M-40-A
Hersteller	Sensata Technologies, Airpax
Beschreibung	CIR BRKR MAG-HYDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	65V
Serie	209
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	40A
Breaker Typ	Magnetic (Hydraulic Delay)
Betätigertyp	Lever

209-2-1-50-1-4M-40-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 209-2-1-50-1-4M-40-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 209-2-1-50-1-4M-40-A 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 209-2-1-50-1-4M-40-A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>209-2-1-51-2-9-100 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 100A 125VDC</p>	 <p>209-2-1-51-1-8-40 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 40A 65VDC</p>	 <p>209-2-1-51-2-8-10 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 10A 125VDC</p>	 <p>209-12MSTF CTS Electrocomponents SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V</p>
 <p>209-2-1-51-2-9-70 Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 70A 125VDC</p>	 <p>209-2-1-50-1-3M-100-A Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>209-2-1-50-1-4M-30-A Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p>209-2-1-51-2-8-20-H Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR MAG-HYDR 20A 125VDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

209-2-1-50-1-4M-40-A Sensata Technologies, Airpax	209-2-1-50-1-4M-40-A Datenblatt	209-2-1-50-1-4M-40-A-Datenblätter	209-2-1-50-1-4M-40-A PDF	Sensata Technologies, Airpax 209-2-1-50-1-4M-40-A
209-2-1-50-1-4M-40-A Electronic	209-2-1-50-1-4M-40-A-Komponenten	209-2-1-50-1-4M-40-A-Verteiler	209-2-1-50-1-4M-40-A-Bild	209-2-1-50-1-4M-40-A-Teil
209-2-1-50-1-4M-40-A Preis	209-2-1-50-1-4M-40-A Hersteller	209-2-1-50-1-4M-40-A Bild	209-2-1-50-1-4M-40-A Aktie	209-2-1-50-1-4M-40-A Inventar
209-2-1-50-1-4M-40-A Neu	209-2-1-50-1-4M-40-A Original	209-2-1-50-1-4M-40-A garantiert	209-2-1-50-1-4M-40-A RFQ	209-2-1-50-1-4M-40-A Online bestellen