
	<h2 style="color: red;">ATR11-C-X-63-BB-2.0A</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CIR BRKR THRM 2A 240VAC 50VDC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	








### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A</a>
Hersteller	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax</a>
Beschreibung	CIR BRKR THRM 2A 240VAC 50VDC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	50V
Nennspannung - AC	240V
Serie	ATR11
Anzahl der Pole	1
Befestigungsart	Panel Mount
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	2A
Breaker Typ	Thermal
Betätigertyp	Push to Reset

ATR11-C-X-63-BB-2.0A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATR11-C-X-63-BB-2.0A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATR11-C-X-63-BB-2.0A 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 ATR11-C-X-63-BB-2.0A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATR11-C-X-63-B-1-N-5.</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR THRM 5A 240VAC 50VDC</p>	 <p><b>ATR11-C-X-63-BB-6.0A</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR THRM 6A 240VAC 50VDC</p>	 <p><b>ATR11-C-X-63-BB-3.0A</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR THRM 3A 240VAC 50VDC</p>	 <p><b>ATR0981-TRUY</b> Microchip Technology IC FRONT-END UHF 500MHZ 20SSO</p>
 <p><b>ATR11-C-X-63-BB-1.0A</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR THRM 1A 240VAC 50VDC</p>	 <p><b>ATR11-C-X-63-BB-4.0A</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR THRM 4A 240VAC 50VDC</p>	 <p><b>ATR0981-TRHY</b> Microchip Technology IC FRONT-END UHF 500MHZ 20SSO</p>	 <p><b>ATR11-C-X-63-BB-0.5A</b> Sensata Technologies/Airpax CIR BRKR THRM 500MA 240VAC 50VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A Sensata Technologies, Airpax</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A Datenblatt</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A-Datenblätter</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A PDF</a>	<a href="#">Sensata Technologies, Airpax ATR11-C-X-63-BB-2.0A</a>
<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A Electronic</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A-Komponenten</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A-Verteiler</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A-Bild</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A-Teil</a>
<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A Preis</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A Hersteller</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A Bild</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A Aktie</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A Inventar</a>
<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A Neu</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A Original</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A garantiert</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A RFQ</a>	<a href="#">ATR11-C-X-63-BB-2.0A Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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