
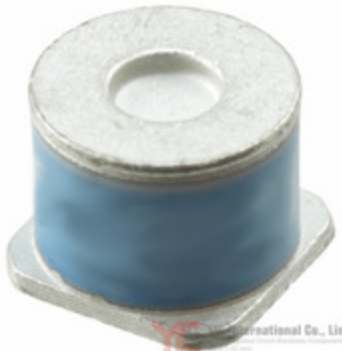








	<p><b>2027-07-SM-RPLF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2027-07-SM-RPLF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> GDT 75V 20% 10KA SURFACE MOUNT</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2027-07-SM-RPLF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">2027-07-SM-RPLF</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	GDT 75V 20% 10KA SURFACE MOUNT
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Gas Entladung Tube Arresters (GDT)</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ableitstoßstrom (Nom)	75V
Toleranz	±20%
Serie	2027
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-SMD Cylinder Square End
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Surface Mount
Impulsentladungsstrom (8 / 20µs)	10000A (10kA)
Fail-Short	No

2027-07-SM-RPLF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2027-07-SM-RPLF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2027-07-SM-RPLF Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2027-07-SM-RPLF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2027-09-B10</b> Bourns Inc. GDT 90V 20% 10KA THROUGH HOLE</p>	 <p><b>2027-07-BT1</b> Bourns Inc. GDT 75V 20% 10KA THROUGH HOLE</p>	 <p><b>2027-09-A</b> Bourns Inc. GDT 90V 20% 10KA</p>	 <p><b>2027-09-ALF</b> Bourns Inc. GDT 90V 20% 10KA</p>
 <p><b>2027-07-BT1LF</b> Bourns Inc. GDT 75V 20% 10KA THROUGH HOLE</p>	 <p><b>2027-07-SMLF</b> Bourns Inc. GDT 75V 20% 10KA SURFACE MOUNT</p>	 <p><b>2027-07-CLF</b> Bourns Inc. GDT 75V 20% 10KA THROUGH HOLE</p>	 <p><b>2027-09-B</b> Bourns Inc. GDT 90V 20% 10KA THROUGH HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2027-07-SM-RPLF Bourns, Inc.</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF Datenblatt</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF-Datenblätter</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. 2027-07-SM-RPLF</a>
<a href="#">2027-07-SM-RPLF Electronic</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF-Komponenten</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF-Verteiler</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF-Bild</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF-Teil</a>
<a href="#">2027-07-SM-RPLF Preis</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF Hersteller</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF Bild</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF Aktie</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF Inventar</a>
<a href="#">2027-07-SM-RPLF Neu</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF Original</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF garantiert</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF RFQ</a>	<a href="#">2027-07-SM-RPLF 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