
 Expertise Applied   Answers Delivered	<h2>ROV07-751K-S-2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ROV07-751K-S-2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> VARISTOR 750V 1.2KA DISC 7MM</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ROV07-751K-S-2.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	ROV07-751K-S-2
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	VARISTOR 750V 1.2KA DISC 7MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	750V
Varistor Spannung (min)	675V
Varistorspannung (max.)	825V
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Disc 7mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	615VDC
Maximale AC Volts	460VAC
Energie	45J
Strom - Überspannungsschutz	1.2kA
Kapazität @ Frequenz	74pF @ 1kHz

ROV07-751K-S-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ROV07-751K-S-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ROV07-751K-S-2 Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ROV07-751K-S-2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>ROV07-751K</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 750V 1.2KA DISC 7MM	 <b>ROV07-781K</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 780V 1.2KA DISC 7MM	 <b>ROV07-681K-S-2</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 680V 1.2KA DISC 7MM	 <b>ROV07-681K-S</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 680V 1.2KA DISC 7MM
 <b>ROV07-781K-S-2</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 780V 1.2KA DISC 7MM	 <b>ROV07-781K-S</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 780V 1.2KA DISC 7MM	 <b>ROV07-751K-2</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 750V 1.2KA DISC 7MM	 <b>ROV07-751K-S</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 750V 1.2KA DISC 7MM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ROV07-751K-S-2 Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2 Datenblatt</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2-Datenblätter</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2 PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse ROV07-751K-S-2</a>
<a href="#">ROV07-751K-S-2 Electronic</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2-Komponenten</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2-Verteiler</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2-Bild</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2-Teil</a>
<a href="#">ROV07-751K-S-2 Preis</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2 Hersteller</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2 Bild</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2 Aktie</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2 Inventar</a>
<a href="#">ROV07-751K-S-2 Neu</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2 Original</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2 garantiert</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2 RFQ</a>	<a href="#">ROV07-751K-S-2 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