










 Expertise Applied   Answers Delivered	<h2 style="color: #E67E22;">1210L175WR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1210L175WR</a>
  	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FUSE PTC RESET 1.75A 6V 1210 SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1210L175WR.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	1210L175WR
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	FUSE PTC RESET 1.75A 6V 1210 SMD
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	6V
Art	Polymeric
Auslösezeit	600ms
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Größe / Dimension	0.127" L x 0.102" W (3.22mm x 2.58mm)
Serie	POLY-FUSE®, 1210L
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	80 mOhm
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	20 mOhm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric), Concave
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Strom - Auslösung (It)	3.5A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.75A
Zulassungen	cURus, TUV

1210L175WR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210L175WR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210L175WR 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 1210L175WR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1210L150/12WR</b> Littelfuse Inc. PTC 12V POLYFUSE SMT 1210 1.50A</p>	 <p><b>1210L200PR</b> Littelfuse Inc. FUSE PTC RESET 2.0A 6V 1210 SMD</p>	 <p><b>1210L200SLYR</b> Littelfuse Inc. PTC RESETBL 6V 1210 2A LOW-R</p>	 <p><b>1210L300SLYR</b> Littelfuse Inc. PTC RESET 6V LO RHO 1210 3.00A</p>
 <p><b>1210L175SLYR</b> Littelfuse Inc. PTC RESET 6V LO RHO 1210 1.75A</p>	 <p><b>1210L150THWR</b> Littelfuse Inc. PTC RESETTABLE 6V 1.50A SMD 1210</p>	 <p><b>1210L150/16WR</b> Littelfuse Inc. PTC 16V POLYFUSE SMT 1210 1.50A</p>	 <p><b>1210L300SLWR</b> Littelfuse Inc. PTC RESET 6V LO RHO 1210 3.00A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1210L175WR Hamlin / Littelfuse	1210L175WR Datenblatt	1210L175WR-Datenblätter	1210L175WR PDF	Hamlin / Littelfuse 1210L175WR
1210L175WR Electronic	1210L175WR-Komponenten	1210L175WR-Verteiler	1210L175WR-Bild	1210L175WR-Teil
1210L175WR Preis	1210L175WR Hersteller	1210L175WR Bild	1210L175WR Aktie	1210L175WR Inventar
1210L175WR Neu	1210L175WR Original	1210L175WR garantiert	1210L175WR RFQ	1210L175WR Online bestellen

Contact us: **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