





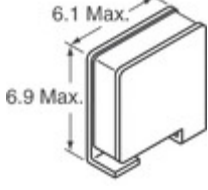



 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>250S130VZR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 250S130VZR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> PTC RESET 250/60V VRT SMD 130MA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">250S130VZR.pdf</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	250S130VZR
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	PTC RESET 250/60V VRT SMD 130MA
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	60V (250V Int)
Art	Polymeric
Auslösezeit	2s
Dicke (max)	0.126" (3.20mm)
Größe / Dimension	0.240" L x 0.272" W (6.10mm x 6.90mm)
Serie	POLY-FUSE®, 250S
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	20 Ohm
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	4 Ohm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Strom - Auslösung (It)	260mA
Strom - Max	3A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	130mA
Zulassungen	cURus, TUV

250S130VZR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 250S130VZR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 250S130VZR 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 250S130VZR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>250S41W335KV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 3.3UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>250S41X106KV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 10UF 25V X5R 1210</p>	 <p><b>250S130VMR</b> Littelfuse Inc. PTC RESET 250/60V VRT SMD 130MA</p>	 <p><b>250S130-RBDR</b> Littelfuse Inc. PTC RESET 250/60V SMD RB 130MA</p>
 <p><b>250S130VDR</b> Littelfuse Inc. FUSE PTC RESET 1.3A 250/60V SMD</p>	 <p><b>250S130-RCDR</b> Littelfuse Inc. PTC RESET 250/60V SMD RC 130MA</p>	 <p><b>250S41X475KV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 4.7UF 25V X5R 1210</p>	 <p><b>250SKV4.7M8X10.5</b> Rubycon SMD CAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

250S130VZR Hamlin / Littelfuse	250S130VZR Datenblatt	250S130VZR-Datenblätter	250S130VZR PDF	Hamlin / Littelfuse 250S130VZR
250S130VZR Electronic	250S130VZR-Komponenten	250S130VZR-Verteiler	250S130VZR-Bild	250S130VZR-Teil
250S130VZR Preis	250S130VZR Hersteller	250S130VZR Bild	250S130VZR Aktie	250S130VZR Inventar
250S130VZR Neu	250S130VZR Original	250S130VZR garantiert	250S130VZR RFQ	250S130VZR Online bestellen

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