

 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">P0720FNLYP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: P0720FNLYP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: SIDACTOR BI 65V 3KA TO262M</p> <hr/> <p>Datenblätter:  P0720FNLYP.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	P0720FNLYP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SIDACTOR BI 65V 3KA TO262M
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Thyristoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand	4V
Spannung - Aus-Zustand	65V
Spannung - Kipp	88V
Serie	Automotive, AEC-Q101, SIDACTor®
Verpackung / Gehäuse	TO-262M-2
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (8 / 20µs)	3kA
Strom - Haltestrom (Ih)	50mA
Kapazität	550pF (Max)

P0720FNLYP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P0720FNLYP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P0720FNLYP 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 P0720FNLYP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P0720Q22CLRP Littelfuse Inc. SIDACTOR BI 88V 400A QFN SMD</p>	 <p>P0720EDL LITTELFUSE P0720EDL LITTELFUSE</p>	 <p>P0720ECP1 Littelfuse Inc. SIDACTOR BI 65V 400A TO-92</p>	 <p>P0720ECP2 Littelfuse Inc. SIDACTOR BI 65V 400A TO-92</p>
 <p>P0720SA Littelfuse Inc. SIDACTOR BI 65V 150A DO-214AA</p>	 <p>P0720Q12ALRP Littelfuse Inc. SIDACTOR BI 88V 150A QFN SMD</p>	 <p>P0720Q12BLRP Littelfuse Inc. SIDACTOR BI 88V 250A QFN SMD</p>	 <p>P0720ECP Littelfuse P0720ECP Littelfuse</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P0720FNLYP Hamlin / Littelfuse	P0720FNLYP Datenblatt	P0720FNLYP-Datenblätter	P0720FNLYP PDF	Hamlin / Littelfuse P0720FNLYP
P0720FNLYP Electronic	P0720FNLYP-Komponenten	P0720FNLYP-Verteiler	P0720FNLYP-Bild	P0720FNLYP-Teil
P0720FNLYP Preis	P0720FNLYP Hersteller	P0720FNLYP Bild	P0720FNLYP Aktie	P0720FNLYP Inventar
P0720FNLYP Neu	P0720FNLYP Original	P0720FNLYP garantiert	P0720FNLYP RFQ	P0720FNLYP 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