

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">P4SMA120C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4SMA120C</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 102VWM 173.25VC SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4SMA120C.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>	




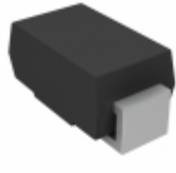


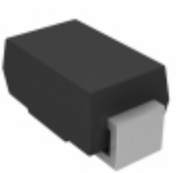

### Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA120C
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 102VWM 173.25VC SMD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	102V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	173.25V
Spannung - Aufteilung (min.)	108.3V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	P4SMA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4SMA120C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA120C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA120C 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 P4SMA120C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>P4SMA120CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 102VWM 165VC DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA120AHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 102V 165V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA120CA M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 102V 165V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA120AHE3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 102VWM 165VC SMA</p>
 <p><b>P4SMA120AHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 102V 165V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA120CA R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 102V 165V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA120AHE3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 102V 165V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA120CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 102VWM 165VC SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA120C Hamlin / Littelfuse	P4SMA120C Datenblatt	P4SMA120C-Datenblätter	P4SMA120C PDF	Hamlin / Littelfuse P4SMA120C
P4SMA120C Electronic	P4SMA120C-Komponenten	P4SMA120C-Verteiler	P4SMA120C-Bild	P4SMA120C-Teil
P4SMA120C Preis	P4SMA120C Hersteller	P4SMA120C Bild	P4SMA120C Aktie	P4SMA120C Inventar
P4SMA120C Neu	P4SMA120C Original	P4SMA120C garantiert	P4SMA120C RFQ	P4SMA120C 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