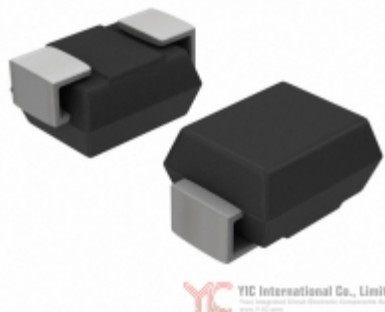








 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">P6SMB68AT3G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6SMB68AT3G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 58.1VWM 92VC SMB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.P6SMB68AT3G.pdf</a> <a href="#">2.P6SMB68AT3G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 29616 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB68AT3G
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 58.1VWM 92VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	29616 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	305pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Supplier Device-Gehäuse	SMB
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	58.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	64.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	92V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	6.5A
Power - Peak Pulse	600W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

P6SMB68AT3G ist neu im Original, Suche P6SMB68AT3G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie P6SMB68AT3G Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen. Anfrage P6SMB68AT3G: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>P6SMB68CA</b> Bourns, Inc. TVS DIODE 58.1VWM 92VC DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB68C</b> Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 58.1VWM 96.6VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB68AHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB68CA R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA</p>
 <p><b>P6SMB68AT3</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 58.1VWM 92VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB68AHE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB68CA M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB68CA</b> Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 58.1VWM 92VC SMD</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                        |                    |                   |                    |
|--------------------|------------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| ⊗ P6SMB56A         | ↔ P6SMB56AT3           | ⇒ P6SMB56AT3G      | D P6SMB56CA       | ↔ P6SMB56CA        |
| ⊣ P6SMB56CA-E3/52  | ⊗ P6SMB56CA-E3/52      | D P6SMB56CA/2      | ⇒ P6SMB56CAT3G    | ↔ P6SMB6.2C        |
| ⊗ P6SMB6.8A        | ⊣ P6SMB6.8A            | ⊗ P6SMB6.8A-E3/52  | ↔ P6SMB6.8A-E3/52 | ↔ P6SMB6.8AT/R     |
| D P6SMB6.8AT3      | ⊗ P6SMB6.8AT3G         | ⊣ P6SMB6.8CA       | ⊗ P6SMB6.8CA      | ↔ P6SMB6.8CA-E3/5B |
| ⇒ P6SMB6.8CA-E3/5B | ↔ P6SMB6.8CA/SMBJ6.8CA | ⊗ P6SMB60A-E3/52   | ⊣ P6SMB68A        | ↔ P6SMB68A         |
| ↔ P6SMB68CA        | ⇒ P6SMB68CA            | D P6SMB68CAT3      | ⊗ P6SMB68CAT3G    | ⊣ P6SMB7.5A        |
| ⊗ P6SMB7.5A        | D P6SMB7.5A-E3/52      | ⇒ P6SMB7.5A-E3/52  | ↔ P6SMB7.5AT3G    | ↔ P6SMB7.5CA       |
| ⊣ P6SMB7.5CA       | ⊗ P6SMB7.5CA-E3/52     | ↔ P6SMB7.5CA-E3/52 | ⇒ P6SMB75A        | ↔ P6SMB75A         |
| ⊗ P6SMB75CA        | ⊣ P6SMB75CA            | ⊗ P6SMB8.0A        | D P6SMB8.2AT3G    | ↔ P6SMB8.2CA       |
| ↔ P6SMB8.2CA       | ⊗ P6SMB8.2CA-E3/52     | ⊣ P6SMB8.2CA-E3/52 | ⊗ P6SMB82A        | ↔ P6SMB82A         |

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