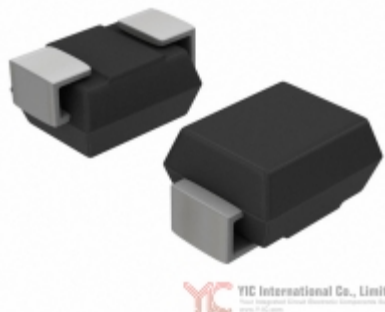

 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #C00000;">P6SMB91AT3G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P6SMB91AT3G
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 77.8VWM 125VC SMB
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.P6SMB91AT3G.pdf 2.P6SMB91AT3G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 8069 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB91AT3G
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 77.8VWM 125VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	8069 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	235pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Supplier Device-Gehäuse	SMB
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	77.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	86.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	125V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.8A
Power - Peak Pulse	600W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

P6SMB91AT3G ist neu im Original, Suche P6SMB91AT3G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie P6SMB91AT3G Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen. Anfrage P6SMB91AT3G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>P6SMB91AHM4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 77.8V 125V DO214AA</p>	 <p>P6SMB91AHR5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 77.8V 125V DO214AA</p>	 <p>P6SMB91CA Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 77.8VWM 125VC SMD</p>	 <p>P6SMB91CA R4 TSC TSC SMB</p>
 <p>P6SMB91C Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 77.8VWM 131.25VC SMD</p>	 <p>P6SMB91AHE3/52 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 77.8VWM 125VC SMB</p>	 <p>P6SMB91CA Bourns, Inc. TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO214AA</p>	 <p>P6SMB91AHE3/5B Electro-Films (EF1) / Vishay TVS DIODE 77.8V 125V DO214AA</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---------------|
| ⊗ P6SMB75CA | ↔ P6SMB75CA | ⇒ P6SMB8.0A | D P6SMB8.2AT3G | ↔ P6SMB8.2CA |
| ⊣ P6SMB8.2CA | ⊗ P6SMB8.2CA-E3/52 | D P6SMB8.2CA-E3/52 | ⇒ P6SMB82A | ↔ P6SMB82A |
| ⊗ P6SMB82AT3 | ⊣ P6SMB82AT3G | ⊗ P6SMB82CA | ↔ P6SMB82CA | ↔ P6SMB82CA |
| D P6SMB82CAT3 | ⊗ P6SMB82CAT3G | ⊣ P6SMB9.1A | ⊗ P6SMB9.1A | ↔ P6SMB9.1CA |
| ⇒ P6SMB9.1CA | ↔ P6SMB9.1CA-E3/52 | ⊗ P6SMB9.1CA-E3/52 | ⊣ P6SMB91A | ↔ P6SMB91A |
| ↔ P6SMB91CA | ⇒ P6SMB91CA | D P6SMB91CAT3 | ⊗ P6SMBJ12A | ⊣ P6SMBJ13A |
| ⊗ P6SMBJ14A | D P6SMBJ14AT/R | ⇒ P6SMBJ150 | ↔ P6SMBJ150-PL | ↔ P6SMBJ15CA |
| ⊣ P6SMBJ160A | ⊗ P6SMBJ170A | ↔ P6SMBJ170AT/R | ⇒ P6SMBJ170CA-F | ↔ P6SMBJ17A |
| ⊗ P6SMBJ18 | ⊣ P6SMBJ18A | ⊗ P6SMBJ200A | D P6SMBJ200A_R1_00001 | ↔ P6SMBJ200CA |
| ↔ P6SMBJ20A | ⊗ P6SMBJ220A | ⊣ P6SMBJ22A | ⊗ P6SMBJ24A | ↔ P6SMBJ26A |

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