

	<h2 style="color: #E67E22;">P6SMB110AT3</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P6SMB110AT3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 94VWM 152VC SMB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6SMB110AT3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	



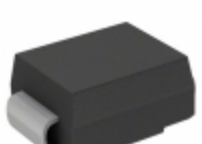


### Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB110AT3
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 94VWM 152VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	94V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	152V
Spannung - Aufteilung (min.)	105V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMB
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4A
Kapazität @ Frequenz	200pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

P6SMB110AT3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB110AT3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB110AT3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ P6SMB110AT3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6SMB110AHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 94V 152V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB110C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 94VWM 159.6VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB110AHE3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 94V 152V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB110CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 94VWM 152VC SMD</p>
 <p><b>P6SMB110CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 94VWM 152VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB110AT3G</b> ON P6SMB110AT3G ON</p>	 <p><b>P6SMB110AHE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 94VWM 152VC</p>	 <p><b>P6SMB110CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 94VWM 152VC DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB110AT3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	P6SMB110AT3 Datenblatt	P6SMB110AT3-Datenblätter	P6SMB110AT3 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor P6SMB110AT3
P6SMB110AT3 Electronic	P6SMB110AT3-Komponenten	P6SMB110AT3-Verteiler	P6SMB110AT3-Bild	P6SMB110AT3-Teil
P6SMB110AT3 Preis	P6SMB110AT3 Hersteller	P6SMB110AT3 Bild	P6SMB110AT3 Aktie	P6SMB110AT3 Inventar
P6SMB110AT3 Neu	P6SMB110AT3 Original	P6SMB110AT3 garantiert	P6SMB110AT3 RFQ	P6SMB110AT3 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