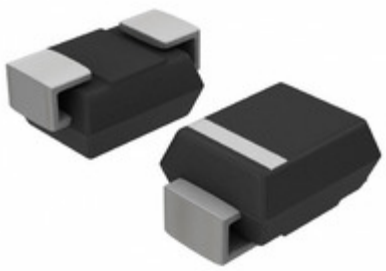


	<p><b>1.5SMC350A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1.5SMC350A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 300VWM 482VC DO214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.5SMC350A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2000 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	1.5SMC350A
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 300VWM 482VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	2000 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	300V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	482V
Spannung - Aufteilung (min.)	332V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB, (SMC)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1.5SMC350A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC350A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC350A Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1.5SMC350A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1.5SMC33CAHM6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC350</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 300VWM 506.1VC SMD</p>	 <p><b>1.5SMC350A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 300VWM 482VC SMD</p>	 <p><b>1.5SMC33CAHR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB</p>
 <p><b>1.5SMC350A-E3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 300V 482V DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC33CAHE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC350A-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 300VWM 482VC DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC350A-M3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 300VWM 482VC SMCJ</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1.5SMC350A Bourns, Inc.	1.5SMC350A Datenblatt	1.5SMC350A-Datenblätter	1.5SMC350A PDF	Bourns, Inc. 1.5SMC350A
1.5SMC350A Electronic	1.5SMC350A-Komponenten	1.5SMC350A-Verteiler	1.5SMC350A-Bild	1.5SMC350A-Teil
1.5SMC350A Preis	1.5SMC350A Hersteller	1.5SMC350A Bild	1.5SMC350A Aktie	1.5SMC350A Inventar
1.5SMC350A Neu	1.5SMC350A Original	1.5SMC350A garantiert	1.5SMC350A RFQ	1.5SMC350A Online bestellen