








	<p><b>1.5SMC56A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1.5SMC56A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 47.8VWM 77VC DO214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.5SMC56A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9000 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	<a href="#">1.5SMC56A</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	TVS DIODE 47.8VWM 77VC DO214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	9000 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	47.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	77V
Spannung - Aufteilung (min.)	53.2V
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)	19.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1.5SMC56A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC56A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC56A 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 1.5SMC56A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5SMC550C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 495VWM 798VC SMD</p>	 <p><b>1.5SMC56A V6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 47.8V 77V DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC550CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 495VWM 760VC DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC56A R7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 47.8V 77V DO214AB</p>
 <p><b>1.5SMC56A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 47.8VWM 77VC SMD</p>	 <p><b>1.5SMC550CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 495VWM 760VC SMD</p>	 <p><b>1.5SMC550AT3G</b> ON 1.5SMC550AT3G ON</p>	 <p><b>1.5SMC56A TR13</b> Central Semiconductor Corp TVS DIODE 47.8VWM SMC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1.5SMC56A Bourns, Inc.</a>	<a href="#">1.5SMC56A Datenblatt</a>	<a href="#">1.5SMC56A-Datenblätter</a>	<a href="#">1.5SMC56A PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. 1.5SMC56A</a>
<a href="#">1.5SMC56A Electronic</a>	<a href="#">1.5SMC56A-Komponenten</a>	<a href="#">1.5SMC56A-Verteiler</a>	<a href="#">1.5SMC56A-Bild</a>	<a href="#">1.5SMC56A-Teil</a>
<a href="#">1.5SMC56A Preis</a>	<a href="#">1.5SMC56A Hersteller</a>	<a href="#">1.5SMC56A Bild</a>	<a href="#">1.5SMC56A Aktie</a>	<a href="#">1.5SMC56A Inventar</a>
<a href="#">1.5SMC56A Neu</a>	<a href="#">1.5SMC56A Original</a>	<a href="#">1.5SMC56A garantiert</a>	<a href="#">1.5SMC56A RFQ</a>	<a href="#">1.5SMC56A Online bestellen</a>