
	<h2 style="color: #E67E22;">1.5SMC400AHE3_AIH</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 342VWM 548VC DO214AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">1.5SMC400AHE3_AIH</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	TVS DIODE 342VWM 548VC DO214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	342V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	548V
Spannung - Aufteilung (min.)	380V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101, 1.5SMC, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

1.5SMC400AHE3\_AIH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC400AHE3\_AIH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC400AHE3\_AIH Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1.5SMC400AHE3\_AIH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5SMC400AHE3_ALL</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 342VWM 548VC DO214AB</p>	 <p><b>1.5SMC400CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 342VWM 548VC SMD</p>	 <p><b>1.5SMC400AHE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 342VWM 548VC SMCJ</p>	 <p><b>1.5SMC400AHE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 342VWM 548VC SMCJ</p>
 <p><b>1.5SMC400A-M3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 342VWM 548VC SMCJ</p>	 <p><b>1.5SMC400C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 342VWM 575.4VC SMD</p>	 <p><b>1.5SMC400AHE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 342VWM 548VC SMCJ</p>	 <p><b>1.5SMC400AHE3_AIH</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 342V 548V DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH Datenblatt</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH-Datenblätter</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH PDF</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division 1.5SMC400AHE3_AIH</a>
<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH Electronic</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH-Komponenten</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH-Verteiler</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH-Bild</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH-Teil</a>
<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH Preis</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH Hersteller</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH Bild</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH Aktie</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH Inventar</a>
<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH Neu</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH Original</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH garantiert</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH RFQ</a>	<a href="#">1.5SMC400AHE3_AIH Online bestellen</a>