

	<p><b>P4SMA11AHR3G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4SMA11AHR3G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 9.4V 15.6V DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4SMA11AHR3G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	P4SMA11AHR3G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 9.4V 15.6V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.5V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, P4SMA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	27A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P4SMA11AHR3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA11AHR3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA11AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ P4SMA11AHR3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>P4SMA11CA R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9.4V 15.6V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA11AHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9.4V 15.6V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA11CA M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9.4V 15.6V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA11A R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9.4V 15.6V DO214AC</p>
 <p><b>P4SMA11CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA11A-E3/61</b> VISHAY P4SMA11A-E3/61 VISHAY</p>	 <p><b>P4SMA11C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 9.4VWM 16.38VC SMD</p>	 <p><b>P4SMA11A M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9.4V 15.6V DO214AC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

P4SMA11AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4SMA11AHR3G Datenblatt	P4SMA11AHR3G-Datenblätter	P4SMA11AHR3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4SMA11AHR3G Electronic	P4SMA11AHR3G-Komponenten	P4SMA11AHR3G-Verteiler	P4SMA11AHR3G-Bild	P4SMA11AHR3G
P4SMA11AHR3G Preis	P4SMA11AHR3G Hersteller	P4SMA11AHR3G Bild	P4SMA11AHR3G Aktie	P4SMA11AHR3G-Teil
P4SMA11AHR3G Neu	P4SMA11AHR3G Original	P4SMA11AHR3G garantiert	P4SMA11AHR3G RFQ	P4SMA11AHR3G Inventar
				P4SMA11AHR3G Online bestellen