



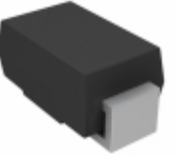
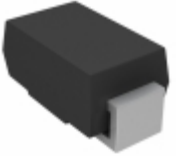
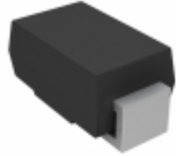




	<h2 style="color: red;">P4SMA68CAHR3G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P4SMA68CAHR3G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 58.1V 92V DO214AC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4SMA68CAHR3G.pdf</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="#">P4SMA68CAHR3G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	TVS DIODE 58.1V 92V DO214AC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	58.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	92V
Spannung - Aufteilung (min.)	64.6V
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	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

P4SMA68CAHR3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA68CAHR3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA68CAHR3G 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 P4SMA68CAHR3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4SMA7.5</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 6.4VWM 11.87VC SMD</p>	 <p><b>P4SMA68CAHE3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 58.1VWM 92VC SMA</p>	 <p><b>P4SMA68CAHE3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 58.1VWM 92VC SMA</p>	 <p><b>P4SMA68CAHE3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 58.1V 92V DO214AC</p>
 <p><b>P4SMA7.0A BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 400MW SMA</p>	 <p><b>P4SMA7.0CA TR13</b> Central Semiconductor TVS DIODE 400MW SMA</p>	 <p><b>P4SMA7.0A TR13</b> Central Semiconductor TVS DIODE 400MW SMA</p>	 <p><b>P4SMA7.0CA BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 400MW SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P4SMA68CAHR3G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G Datenblatt</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G-Datenblätter</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">P4SMA68CAHR3G Electronic</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G-Komponenten</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G-Verteiler</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G-Bild</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G</a>
<a href="#">P4SMA68CAHR3G Preis</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G Hersteller</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G Bild</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G Aktie</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G-Teil</a>
<a href="#">P4SMA68CAHR3G Neu</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G Original</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G garantiert</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G RFQ</a>	<a href="#">P4SMA68CAHR3G Inventar</a>
				<a href="#">P4SMA68CAHR3G Online bestellen</a>