









	<h2 style="color: #E67E22;">P4SMA160CAHM2G</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P4SMA160CAHM2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 136V 219V DO214AC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4SMA160CAHM2G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">P4SMA160CAHM2G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	TVS DIODE 136V 219V DO214AC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	136V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	219V
Spannung - Aufteilung (min.)	152V
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)	1.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

P4SMA160CAHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA160CAHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA160CAHM2G 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 P4SMA160CAHM2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4SMA16A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMD</p>	 <p><b>P4SMA160CAHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA16A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA16A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO214AC</p>
 <p><b>P4SMA160CA-E3/61</b> VISHAY VISHAY SMADO-214AC</p>	 <p><b>P4SMA160CA TR13</b> Central Semiconductor TVS DIODE 400MW SMA</p>	 <p><b>P4SMA160CA M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA160CA R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P4SMA160CAHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G Datenblatt</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G-Datenblätter</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">P4SMA160CAHM2G Electronic</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G-Komponenten</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G-Verteiler</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G-Bild</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G</a>
<a href="#">P4SMA160CAHM2G Preis</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G Hersteller</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G Bild</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G Aktie</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G-Teil</a>
<a href="#">P4SMA160CAHM2G Neu</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G Original</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G garantiert</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G RFQ</a>	<a href="#">P4SMA160CAHM2G Inventar</a>
				<a href="#">P4SMA160CAHM2G Online bestellen</a>