
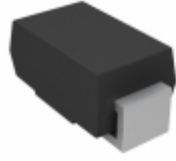

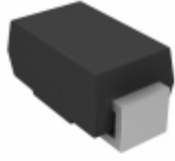

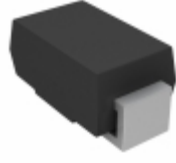
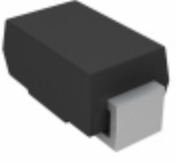


	<p><b>P4SMA160AHM2G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4SMA160AHM2G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 136V 219V DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4SMA160AHM2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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	P4SMA160AHM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 136V 219V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	136V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	219V
Spannung - Aufteilung (min.)	152V
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	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P4SMA160AHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA160AHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA160AHM2G 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 P4SMA160AHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4SMA160A-M3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 136VWM 219VC DO-214AC</p>	 <p><b>P4SMA160A-E3/61T</b> VISHAY VISHAY SMA</p>	 <p><b>P4SMA160A-M3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 136V 219V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA160AHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO214AC</p>
 <p><b>P4SMA160A-M3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 136VWM 219VC DO-214AC</p>	 <p><b>P4SMA160A-M3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 136V 219V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA160C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 136VWM 229.95VC SMD</p>	 <p><b>P4SMA160CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 136VWM 219VC SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

P4SMA160AHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4SMA160AHM2G Datenblatt	P4SMA160AHM2G-Datenblätter	P4SMA160AHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4SMA160AHM2G Electronic	P4SMA160AHM2G-Komponenten	P4SMA160AHM2G-Verteiler	P4SMA160AHM2G-Bild	P4SMA160AHM2G
P4SMA160AHM2G Preis	P4SMA160AHM2G Hersteller	P4SMA160AHM2G Bild	P4SMA160AHM2G Aktie	P4SMA160AHM2G-Teil
P4SMA160AHM2G Neu	P4SMA160AHM2G Original	P4SMA160AHM2G garantiert	P4SMA160AHM2G RFQ	P4SMA160AHM2G Inventar
				P4SMA160AHM2G Online bestellen