


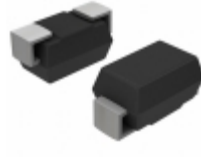

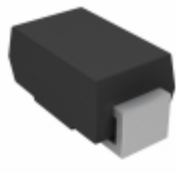

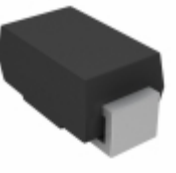
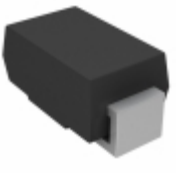
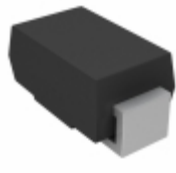
	<p><b>P4SMA51CAHM2G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4SMA51CAHM2G</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 43.6V 70.1V DO214AC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4SMA51CAHM2G.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	P4SMA51CAHM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 43.6V 70.1V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	43.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	70.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	48.5V
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)	6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

P4SMA51CAHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA51CAHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA51CAHM2G 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 P4SMA51CAHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4SMA530</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 477VWM 761.25VC SMD</p>	 <p><b>P4SMA530A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 477VWM 725VC DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA51CAHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 43.6V 70.1V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA51CAHE3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 43.6V 70.1V DO214AC</p>
 <p><b>P4SMA530C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 477VWM 761.25VC SMD</p>	 <p><b>P4SMA51CAHE3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC SMA</p>	 <p><b>P4SMA51CA-E3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC SMA</p>	 <p><b>P4SMA51CAHE3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 43.6V 70.1V DO214AC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

P4SMA51CAHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4SMA51CAHM2G Datenblatt	P4SMA51CAHM2G-Datenblätter	P4SMA51CAHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4SMA51CAHM2G Electronic	P4SMA51CAHM2G-Komponenten	P4SMA51CAHM2G-Verteiler	P4SMA51CAHM2G-Bild	P4SMA51CAHM2G
P4SMA51CAHM2G Preis	P4SMA51CAHM2G Hersteller	P4SMA51CAHM2G Bild	P4SMA51CAHM2G Aktie	P4SMA51CAHM2G-Teil
P4SMA51CAHM2G Neu	P4SMA51CAHM2G Original	P4SMA51CAHM2G garantiert	P4SMA51CAHM2G RFQ	P4SMA51CAHM2G Inventar
				P4SMA51CAHM2G Online bestellen