

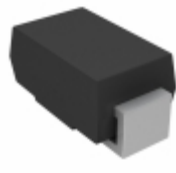

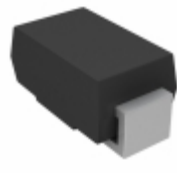




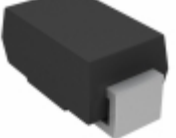
	<p><b>P4SMA8.2CAHR3G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4SMA8.2CAHR3G</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4SMA8.2CAHR3G.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	P4SMA8.2CAHR3G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.02V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
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	25 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	34A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

P4SMA8.2CAHR3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA8.2CAHR3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA8.2CAHR3G 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 P4SMA8.2CAHR3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4SMA8.2CAHE3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMA</p>	 <p><b>P4SMA8.5A TR13</b> Central Semiconductor TVS DIODE 400MW SMA</p>	 <p><b>P4SMA8.2CAHE3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA82</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 70.1VWM 118.65VC SMD</p>
 <p><b>P4SMA8.5CA BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 400MW SMA</p>	 <p><b>P4SMA8.5CA TR13</b> Central Semiconductor TVS DIODE 400MW SMA</p>	 <p><b>P4SMA8.5A BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 400MW SMA</p>	 <p><b>P4SMA8.2CAHE3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

P4SMA8.2CAHR3G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4SMA8.2CAHR3G Datenblatt	P4SMA8.2CAHR3G-Datenblätter	P4SMA8.2CAHR3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4SMA8.2CAHR3G Electronic	P4SMA8.2CAHR3G-Komponenten	P4SMA8.2CAHR3G-Verteiler	P4SMA8.2CAHR3G-Bild	P4SMA8.2CAHR3G
P4SMA8.2CAHR3G Preis	P4SMA8.2CAHR3G Hersteller	P4SMA8.2CAHR3G Bild	P4SMA8.2CAHR3G Aktie	P4SMA8.2CAHR3G-Teil
P4SMA8.2CAHR3G Neu	P4SMA8.2CAHR3G Original	P4SMA8.2CAHR3G garantiert	P4SMA8.2CAHR3G RFQ	P4SMA8.2CAHR3G Inventar
				P4SMA8.2CAHR3G Online bestellen