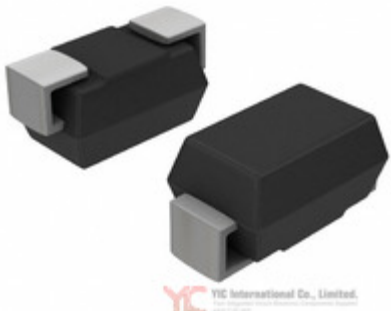


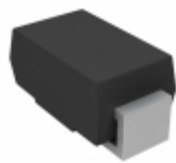


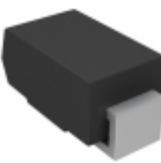


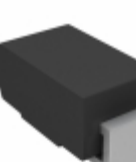
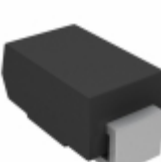
	<b>P4SMA8.2CA</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P4SMA8.2CA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO214AC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4SMA8.2CA.pdf</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="#">P4SMA8.2CA</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO214AC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	33.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4SMA8.2CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA8.2CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA8.2CA Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ P4SMA8.2CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4SMA8.2AHE3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMA</p>	 <p><b>P4SMA8.2CA R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA8.2AHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA8.2CA-E3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AC</p>
 <p><b>P4SMA8.2CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMD</p>	 <p><b>P4SMA8.2C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.02VWM 12.71VC SMD</p>	 <p><b>P4SMA8.2CA-E3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMA</p>	 <p><b>P4SMA8.2AHE3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P4SMA8.2CA Bourns, Inc.</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA Datenblatt</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA-Datenblätter</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. P4SMA8.2CA</a>
<a href="#">P4SMA8.2CA Electronic</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA-Komponenten</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA-Verteiler</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA-Bild</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA-Teil</a>
<a href="#">P4SMA8.2CA Preis</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA Hersteller</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA Bild</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA Aktie</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA Inventar</a>
<a href="#">P4SMA8.2CA Neu</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA Original</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA garantiert</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA RFQ</a>	<a href="#">P4SMA8.2CA Online bestellen</a>