

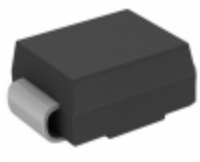





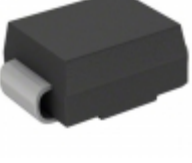

	<b>P6SMB170CA R5G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P6SMB170CA R5G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 145V 234V DO214AA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">P6SMB170CA R5G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	P6SMB170CA R5G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 145V 234V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	145V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	234V
Spannung - Aufteilung (min.)	162V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	P6SMB
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	P6SMB170CA R5G-ND
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)	2.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6SMB170CA R5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB170CA R5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB170CA R5G 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 P6SMB170CA R5G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6SMB170C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 145VWM 245.7VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB170CA-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 145VWM 234VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB170CA TR13</b> Central Semiconductor Corp TVS DIODE 145VWM 234VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB170CA-E3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 145V 234V DO214AA</p>
 <p><b>P6SMB170CA M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 145V 234V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB170CA BK</b> Central Semiconductor Corp TVS DIODE 145VWM 234VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB170CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 145VWM 234VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB170CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 145VWM 234VC DO214AA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

P6SMB170CA R5G TSC (Taiwan Semiconductor)	P6SMB170CA R5G Datenblatt	P6SMB170CA R5G-Datenblätter	P6SMB170CA R5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P6SMB170CA R5G Electronic	P6SMB170CA R5G-Komponenten	P6SMB170CA R5G-Verteiler	P6SMB170CA R5G-Bild	P6SMB170CA R5G-Teil
P6SMB170CA R5G Preis	P6SMB170CA R5G Hersteller	P6SMB170CA R5G Bild	P6SMB170CA R5G Aktie	P6SMB170CA R5G Inventar
P6SMB170CA R5G Neu	P6SMB170CA R5G Original	P6SMB170CA R5G garantiert	P6SMB170CA R5G RFQ	P6SMB170CA R5G Online bestellen