








	<b>SMBJ11A M4G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SMBJ11A M4G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 11V 18.2V DO214AA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMBJ11A M4G.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	SMBJ11A M4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 11V 18.2V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.2V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	SMBJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	SMBJ11A M4G-ND
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)	34A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMBJ11A M4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ11A M4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ11A M4G 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 SMBJ11A M4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMBJ11A</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 11VWM 18.2VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ11A-13</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 11VWM 18.2VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ11A R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ11A R4</b> TSC TSC SMB</p>
 <p><b>SMBJ11A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 11V 18.2V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ110HE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 110V 196V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ11A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ11A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SMBJ11A M4G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMBJ11A M4G Datenblatt	SMBJ11A M4G-Datenblätter	SMBJ11A M4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SMBJ11A M4G
SMBJ11A M4G Electronic	SMBJ11A M4G-Komponenten	SMBJ11A M4G-Verteiler	SMBJ11A M4G-Bild	SMBJ11A M4G-Teil
SMBJ11A M4G Preis	SMBJ11A M4G Hersteller	SMBJ11A M4G Bild	SMBJ11A M4G Aktie	SMBJ11A M4G Inventar
SMBJ11A M4G Neu	SMBJ11A M4G Original	SMBJ11A M4G garantiert	SMBJ11A M4G RFQ	SMBJ11A M4G Online bestellen