


	<h2 style="color: red;">1KSMB13A R5G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1KSMB13A R5G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA
	Datenblätter:	 1KSMB13A R5G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	1KSMB13A R5G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	1KSMB
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1000W (1kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	1KSMB13A R5G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°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)	54.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1KSMB13A R5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1KSMB13A R5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1KSMB13A 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 1KSMB13A R5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1KSMB13AHM4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>	 <p>1KSMB13CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMD</p>	 <p>1KSMB12CAHR5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 10.2V 16.7V DO214AA</p>	 <p>1KSMB130A Littelfuse Inc. TVS DIODE 111VWM 179VC DO214AA</p>
 <p>1KSMB13CA M4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>	 <p>1KSMB130CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 111VWM 179VC SMD</p>	 <p>1KSMB13A M4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>	 <p>1KSMB13AHR5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| 1KSMB13A R5G TSC (Taiwan Semiconductor) | 1KSMB13A R5G Datenblatt | 1KSMB13A R5G-Datenblätter | 1KSMB13A R5G PDF | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| 1KSMB13A R5G Electronic | 1KSMB13A R5G-Komponenten | 1KSMB13A R5G-Verteiler | 1KSMB13A R5G-Bild | 1KSMB13A R5G-Teil |
| 1KSMB13A R5G Preis | 1KSMB13A R5G Hersteller | 1KSMB13A R5G Bild | 1KSMB13A R5G Aktie | 1KSMB13A R5G Inventar |
| 1KSMB13A R5G Neu | 1KSMB13A R5G Original | 1KSMB13A R5G garantiert | 1KSMB13A R5G RFQ | 1KSMB13A R5G Online bestellen |