

	<h2 style="color: red;">1.5SMC82A V7G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1.5SMC82A V7G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 70.1V 113V DO214AB
	Datenblätter:	 1.5SMC82A V7G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	1.5SMC82A V7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 70.1V 113V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	70.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	113V
Spannung - Aufteilung (min.)	77.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	1.5SMC
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	1.5SMC82A V7G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Telecom

1.5SMC82A V7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC82A V7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC82A V7G 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 1.5SMC82A V7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1.5SMC82A-E3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70.1VWM 113VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC82A Bourns Inc. TVS DIODE 70.1VWM 113VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC82A TR13 Central Semiconductor Corp TVS DIODE 70.1VWM SMC</p>	 <p>1.5SMC82A M6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 70.1V 113V DO214AB</p>
 <p>1.5SMC82A-E3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70.1VWM 113VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC82A-E3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70.1VWM 113VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC82A R7G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 70.1V 113V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC82A V6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 70.1V 113V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5SMC82A V7G TSC (Taiwan Semiconductor)	1.5SMC82A V7G Datenblatt	1.5SMC82A V7G-Datenblätter	1.5SMC82A V7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1.5SMC82A V7G Electronic	1.5SMC82A V7G-Komponenten	1.5SMC82A V7G-Verteiler	1.5SMC82A V7G-Bild	1.5SMC82A V7G-Teil
1.5SMC82A V7G Preis	1.5SMC82A V7G Hersteller	1.5SMC82A V7G Bild	1.5SMC82A V7G Aktie	1.5SMC82A V7G Inventar
1.5SMC82A V7G Neu	1.5SMC82A V7G Original	1.5SMC82A V7G garantiert	1.5SMC82A V7G RFQ	1.5SMC82A V7G Online bestellen