

	<h2 style="color: red;">1.5SMC36CA V7G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1.5SMC36CA V7G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 30.8V 49.9V DO214AB
	Datenblätter:	 1.5SMC36CA V7G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






Spezifikationen

Teilenummer	1.5SMC36CA V7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 30.8V 49.9V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	49.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	34.2V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	1.5SMC
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	1.5SMC36CA V7GTR
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)	31A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Telecom

1.5SMC36CA V7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC36CA V7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC36CA 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 1.5SMC36CA V7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1.5SMC36CA-E3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC36CA TR13 Central Semiconductor Corp TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC SMC</p>	 <p>1.5SMC36CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC SMD</p>	 <p>1.5SMC36CA-M3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC SMCJ</p>
 <p>1.5SMC36CA-E3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC36CA M6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 30.8V 49.9V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC36CA Bourns Inc. TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC36CA-E3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 30.8V 49.9V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5SMC36CA V7G TSC (Taiwan Semiconductor)	1.5SMC36CA V7G Datenblatt	1.5SMC36CA V7G-Datenblätter	1.5SMC36CA V7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1.5SMC36CA V7G Electronic	1.5SMC36CA V7G-Komponenten	1.5SMC36CA V7G-Verteiler	1.5SMC36CA V7G-Bild	1.5SMC36CA V7G-Teil
1.5SMC36CA V7G Preis	1.5SMC36CA V7G Hersteller	1.5SMC36CA V7G Bild	1.5SMC36CA V7G Aktie	1.5SMC36CA V7G Inventar
1.5SMC36CA V7G Neu	1.5SMC36CA V7G Original	1.5SMC36CA V7G garantiert	1.5SMC36CA V7G RFQ	1.5SMC36CA V7G Online bestellen