

	<h2 style="color: #E67E22;">1.5SMC47CA V7G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1.5SMC47CA V7G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 40.2V 64.8V DO214AB
	Datenblätter:	 1.5SMC47CA 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	1.5SMC47CA V7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 40.2V 64.8V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	40.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	64.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	44.7V
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	1.5SMC47CA 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)	24A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Telecom

1.5SMC47CA V7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC47CA V7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC47CA 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 1.5SMC47CA V7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1.5SMC47CA-E3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 40.2V 64.8V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC47CA-E3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC47CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC SMD</p>	 <p>1.5SMC47CA-E3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC DO214AB</p>
 <p>1.5SMC47CA R7G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 40.2V 64.8V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC47CA M6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 40.2V 64.8V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC47CA-E3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 40.2V 64.8V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC47CA-M3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC SMCJ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5SMC47CA V7G TSC (Taiwan Semiconductor)	1.5SMC47CA V7G Datenblatt	1.5SMC47CA V7G-Datenblätter	1.5SMC47CA V7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1.5SMC47CA V7G Electronic	1.5SMC47CA V7G-Komponenten	1.5SMC47CA V7G-Verteiler	1.5SMC47CA V7G-Bild	1.5SMC47CA V7G-Teil
1.5SMC47CA V7G Preis	1.5SMC47CA V7G Hersteller	1.5SMC47CA V7G Bild	1.5SMC47CA V7G Aktie	1.5SMC47CA V7G Inventar
1.5SMC47CA V7G Neu	1.5SMC47CA V7G Original	1.5SMC47CA V7G garantiert	1.5SMC47CA V7G RFQ	1.5SMC47CA V7G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited