

	<h2 style="color: #E67E22;">1.5SMC18CA M6G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1.5SMC18CA M6G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 15.3V 25.5V DO214AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1.5SMC18CA M6G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	1.5SMC18CA M6G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 15.3V 25.5V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	15.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	25.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.1V
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	1.5SMC18CA M6G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	60A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1.5SMC18CA M6G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC18CA M6G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC18CA M6G 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 1.5SMC18CA M6G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1.5SMC18CA-E3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 15.3V 25.2V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC18CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 15.3VWVM 25.2VC SMD</p>	 <p>1.5SMC18AT3 ON Semiconductor TVS DIODE 15.3VWVM 25.2VC SMC</p>	 <p>1.5SMC18CA-E3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 15.3VWVM 25.2VC DO214AB</p>
 <p>1.5SMC18CA-E3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 15.3VWVM 25.2VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC18AT3G Littelfuse Inc. TVS DIODE 15.3VWVM 25.2VC SMC</p>	 <p>1.5SMC18CA Bourns Inc. TVS DIODE 15.3VWVM 25.2VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC18C Littelfuse Inc. TVS DIODE 15.3VWVM 26.46VC SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5SMC18CA M6G TSC (Taiwan Semiconductor)	1.5SMC18CA M6G Datenblatt	1.5SMC18CA M6G-Datenblätter	1.5SMC18CA M6G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1.5SMC18CA M6G Electronic	1.5SMC18CA M6G-Komponenten	1.5SMC18CA M6G-Verteiler	1.5SMC18CA M6G-Bild	1.5SMC18CA M6G-Teil
1.5SMC18CA M6G Preis	1.5SMC18CA M6G Hersteller	1.5SMC18CA M6G Bild	1.5SMC18CA M6G Aktie	1.5SMC18CA M6G Inventar
1.5SMC18CA M6G Neu	1.5SMC18CA M6G Original	1.5SMC18CA M6G garantiert	1.5SMC18CA M6G RFQ	1.5SMC18CA M6G 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