

	<h2>1KSMB62CAHM4G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1KSMB62CAHM4G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1KSMB62CAHM4G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	1KSMB62CAHM4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 53V 85V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	53V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	85V
Spannung - Aufteilung (min.)	58.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	Automotive, AEC-Q101, 1KSMB
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1000W (1kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°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)	11.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

1KSMB62CAHM4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1KSMB62CAHM4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1KSMB62CAHM4G 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 1KSMB62CAHM4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1KSMB62CA R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p>	 <p><b>1KSMB62CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 53VWVM 85VC SMD</p>	 <p><b>1KSMB62CAHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p>	 <p><b>1KSMB62CA M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p>
 <p><b>1KSMB68</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 58.1VWVM 96.6VC SMD</p>	 <p><b>1KSMB62AHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p>	 <p><b>1KSMB68A R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA</p>	 <p><b>1KSMB62AHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1KSMB62CAHM4G TSC (Taiwan Semiconductor)	1KSMB62CAHM4G Datenblatt	1KSMB62CAHM4G-Datenblätter	1KSMB62CAHM4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1KSMB62CAHM4G Electronic	1KSMB62CAHM4G-Komponenten	1KSMB62CAHM4G-Verteiler	1KSMB62CAHM4G-Bild	1KSMB62CAHM4G
1KSMB62CAHM4G Preis	1KSMB62CAHM4G Hersteller	1KSMB62CAHM4G Bild	1KSMB62CAHM4G Aktie	1KSMB62CAHM4G-Teil
1KSMB62CAHM4G Neu	1KSMB62CAHM4G Original	1KSMB62CAHM4G garantiert	1KSMB62CAHM4G RFQ	1KSMB62CAHM4G Inventar
				1KSMB62CAHM4G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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