

	<h2 style="color: red;">1KSMB62CA M4G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1KSMB62CA M4G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 53V 85V DO214AA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1KSMB62CA M4G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1KSMB62CA M4G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	TVS DIODE 53V 85V DO214AA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	53V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	85V
Spannung - Aufteilung (min.)	58.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	1KSMB
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1000W (1kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	1KSMB62CA M4G-ND
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	General Purpose

1KSMB62CA M4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1KSMB62CA M4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1KSMB62CA M4G 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 1KSMB62CA M4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1KSMB62A M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p>	 <p><b>1KSMB62CA R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p>	 <p><b>1KSMB62CAHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p>	 <p><b>1KSMB62CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 53VWM 85VC SMD</p>
 <p><b>1KSMB68</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 58.1VWM 96.6VC SMD</p>	 <p><b>1KSMB62A R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p>	 <p><b>1KSMB68A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 58.1VWM 92VC SMD</p>	 <p><b>1KSMB62AHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1KSMB62CA M4G TSC (Taiwan Semiconductor)	1KSMB62CA M4G Datenblatt	1KSMB62CA M4G-Datenblätter	1KSMB62CA M4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1KSMB62CA M4G Electronic	1KSMB62CA M4G-Komponenten	1KSMB62CA M4G-Verteiler	1KSMB62CA M4G-Bild	1KSMB62CA M4G-Teil
1KSMB62CA M4G Preis	1KSMB62CA M4G Hersteller	1KSMB62CA M4G Bild	1KSMB62CA M4G Aktie	1KSMB62CA M4G Inventar
1KSMB62CA M4G Neu	1KSMB62CA M4G Original	1KSMB62CA M4G garantiert	1KSMB62CA M4G RFQ	1KSMB62CA M4G 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