


	<h2 style="color: red;">1KSMB62CA R5G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1KSMB62CA R5G</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 R5G.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 R5G</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 R5G-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 R5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1KSMB62CA R5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1KSMB62CA R5G 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 R5G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1KSMB62CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 53VWM 85VC SMD</p>	 <p><b>1KSMB62CAHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p>	 <p><b>1KSMB62A R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p>	 <p><b>1KSMB62AHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p>
 <p><b>1KSMB68A M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA</p>	 <p><b>1KSMB68</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 58.1VWM 96.6VC SMD</p>	 <p><b>1KSMB62AHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AA</p>	 <p><b>1KSMB68A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 58.1VWM 92VC SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1KSMB62CA R5G TSC (Taiwan Semiconductor)	1KSMB62CA R5G Datenblatt	1KSMB62CA R5G-Datenblätter	1KSMB62CA R5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1KSMB62CA R5G Electronic	1KSMB62CA R5G-Komponenten	1KSMB62CA R5G-Verteiler	1KSMB62CA R5G-Bild	1KSMB62CA R5G-Teil
1KSMB62CA R5G Preis	1KSMB62CA R5G Hersteller	1KSMB62CA R5G Bild	1KSMB62CA R5G Aktie	1KSMB62CA R5G Inventar
1KSMB62CA R5G Neu	1KSMB62CA R5G Original	1KSMB62CA R5G garantiert	1KSMB62CA R5G RFQ	1KSMB62CA R5G 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