

	<h2 style="color: red;">1KSMB30CA M4G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1KSMB30CA M4G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1KSMB30CA 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	
Image may be representation. See specs for product details.		







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1KSMB30CA M4G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	25.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	41.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.5V
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	1KSMB30CA 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)	24.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1KSMB30CA M4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1KSMB30CA M4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1KSMB30CA 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 1KSMB30CA M4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>1KSMB30CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC SMD	<b>1KSMB333</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 28.2VWM 47.99VC SMD	<b>1KSMB30CA R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AA	<b>1KSMB333A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMD
			
<b>1KSMB30CAHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AA	<b>1KSMB30A R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AA	<b>1KSMB30CAHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AA	<b>1KSMB30A M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 25.6V 41.4V DO214AA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1KSMB30CA M4G TSC (Taiwan Semiconductor)	1KSMB30CA M4G Datenblatt	1KSMB30CA M4G-Datenblätter	1KSMB30CA M4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1KSMB30CA M4G Electronic	1KSMB30CA M4G-Komponenten	1KSMB30CA M4G-Verteiler	1KSMB30CA M4G-Bild	1KSMB30CA M4G
1KSMB30CA M4G Preis	1KSMB30CA M4G Hersteller	1KSMB30CA M4G Bild	1KSMB30CA M4G Aktie	1KSMB30CA M4G-Teil
1KSMB30CA M4G Neu	1KSMB30CA M4G Original	1KSMB30CA M4G garantiert	1KSMB30CA M4G RFQ	1KSMB30CA M4G Inventar
				1KSMB30CA 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