









	<b>A5KP33CA-G</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">A5KP33CA-G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 33VWM 53.3VC R-6
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A5KP33CA-G.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="#">A5KP33CA-G</a>
Hersteller	<a href="#">Comchip Technology</a>
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC R-6
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	R-6
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	5000W (5kW)
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	R6, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	93.81A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

A5KP33CA-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A5KP33CA-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A5KP33CA-G Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ A5KP33CA-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>A5KP300A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 300VWM 486VC R-6</p>	 <p><b>A5KP33A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 33VWM 53.3VC R-6</p>	 <p><b>A5KP36CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 36VWM 58.1VC R-6</p>	 <p><b>A5KP300CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 300VWM 486VC R-6</p>
 <p><b>A5KP350A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 350VWM 567VC R-6</p>	 <p><b>A5KP36A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 36VWM 58.1VC R-6</p>	 <p><b>A5KP30CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 30VWM 48.4VC R-6</p>	 <p><b>A5KP400A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 400VWM 648VC R-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A5KP33CA-G Comchip Technology</a>	<a href="#">A5KP33CA-G Datenblatt</a>	<a href="#">A5KP33CA-G-Datenblätter</a>	<a href="#">A5KP33CA-G PDF</a>	<a href="#">Comchip Technology A5KP33CA-G</a>
<a href="#">A5KP33CA-G Electronic</a>	<a href="#">A5KP33CA-G-Komponenten</a>	<a href="#">A5KP33CA-G-Verteiler</a>	<a href="#">A5KP33CA-G-Bild</a>	<a href="#">A5KP33CA-G-Teil</a>
<a href="#">A5KP33CA-G Preis</a>	<a href="#">A5KP33CA-G Hersteller</a>	<a href="#">A5KP33CA-G Bild</a>	<a href="#">A5KP33CA-G Aktie</a>	<a href="#">A5KP33CA-G Inventar</a>
<a href="#">A5KP33CA-G Neu</a>	<a href="#">A5KP33CA-G Original</a>	<a href="#">A5KP33CA-G garantiert</a>	<a href="#">A5KP33CA-G RFQ</a>	<a href="#">A5KP33CA-G Online bestellen</a>

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