


	<b>A5KP100CA-G</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">A5KP100CA-G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 100VWM 162VC R-6
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A5KP100CA-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="#">A5KP100CA-G</a>
Hersteller	<a href="#">Comchip Technology</a>
Beschreibung	TVS DIODE 100VWM 162VC R-6
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	100V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	162V
Spannung - Aufteilung (min.)	111V
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)	30.86A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

A5KP100CA-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A5KP100CA-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A5KP100CA-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 A5KP100CA-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>A5KP110CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 110VWM 177VC R-6	<b>A5KP120A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 120VWM 193VC R-6	<b>A5KP110A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 110VWM 177VC R-6	<b>A5KP10CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 10VWM 17VC R-6
<b>A5KP11CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 11VWM 18.2VC R-6	<b>A5KP11A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 11VWM 18.2VC R-6	<b>A5KP12A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 12VWM 19.9VC R-6	<b>A5KP100A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 100VWM 162VC R-6

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A5KP100CA-G Comchip Technology</a>	<a href="#">A5KP100CA-G Datenblatt</a>	<a href="#">A5KP100CA-G-Datenblätter</a>	<a href="#">A5KP100CA-G PDF</a>	<a href="#">Comchip Technology A5KP100CA-G</a>
<a href="#">A5KP100CA-G Electronic</a>	<a href="#">A5KP100CA-G-Komponenten</a>	<a href="#">A5KP100CA-G-Verteiler</a>	<a href="#">A5KP100CA-G-Bild</a>	<a href="#">A5KP100CA-G-Teil</a>
<a href="#">A5KP100CA-G Preis</a>	<a href="#">A5KP100CA-G Hersteller</a>	<a href="#">A5KP100CA-G Bild</a>	<a href="#">A5KP100CA-G Aktie</a>	<a href="#">A5KP100CA-G Inventar</a>
<a href="#">A5KP100CA-G Neu</a>	<a href="#">A5KP100CA-G Original</a>	<a href="#">A5KP100CA-G garantiert</a>	<a href="#">A5KP100CA-G RFQ</a>	<a href="#">A5KP100CA-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