









	<p><b>A5KP75CA-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">A5KP75CA-G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Comchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 75VWM 121VC R-6</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A5KP75CA-G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">A5KP75CA-G</a>
Hersteller	<a href="#">Comchip Technology</a>
Beschreibung	TVS DIODE 75VWM 121VC R-6
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	75V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	121V
Spannung - Aufteilung (min.)	83.3V
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)	41.32A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

A5KP75CA-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A5KP75CA-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A5KP75CA-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 A5KP75CA-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>A5KP78CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 78VWM 126VC R-6</p>	 <p><b>A5KP70CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 70VWM 113VC R-6</p>	 <p><b>A5KP75A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 75VWM 121VC R-6</p>	 <p><b>A5KP8.0A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 8VWM 13.6VC R-6</p>
 <p><b>A5KP8.0CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 8VWM 13.6VC R-6</p>	 <p><b>A5KP7.5A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC R-6</p>	 <p><b>A5KP8.5A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC R-6</p>	 <p><b>A5KP70A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 70VWM 113VC R-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A5KP75CA-G Comchip Technology</a>	<a href="#">A5KP75CA-G Datenblatt</a>	<a href="#">A5KP75CA-G-Datenblätter</a>	<a href="#">A5KP75CA-G PDF</a>	<a href="#">Comchip Technology A5KP75CA-G</a>
<a href="#">A5KP75CA-G Electronic</a>	<a href="#">A5KP75CA-G-Komponenten</a>	<a href="#">A5KP75CA-G-Verteiler</a>	<a href="#">A5KP75CA-G-Bild</a>	<a href="#">A5KP75CA-G-Teil</a>
<a href="#">A5KP75CA-G Preis</a>	<a href="#">A5KP75CA-G Hersteller</a>	<a href="#">A5KP75CA-G Bild</a>	<a href="#">A5KP75CA-G Aktie</a>	<a href="#">A5KP75CA-G Inventar</a>
<a href="#">A5KP75CA-G Neu</a>	<a href="#">A5KP75CA-G Original</a>	<a href="#">A5KP75CA-G garantiert</a>	<a href="#">A5KP75CA-G RFQ</a>	<a href="#">A5KP75CA-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