









	<p><b>A5KP64A-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> A5KP64A-G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Comchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 64VWM 103VC R-6</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A5KP64A-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	A5KP64A-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 64VWM 103VC R-6
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.1V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	48.54A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

A5KP64A-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A5KP64A-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A5KP64A-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 A5KP64A-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>A5KP60CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 60VWM 96.8VC R-6</p>	 <p><b>A5KP64CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 64VWM 103VC R-6</p>	 <p><b>A5KP60A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 60VWM 96.8VC R-6</p>	 <p><b>A5KP6.5CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC R-6</p>
 <p><b>A5KP6.5A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC R-6</p>	 <p><b>A5KP6.0CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 6VWM 10.3VC R-6</p>	 <p><b>A5KP7.5A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC R-6</p>	 <p><b>A5KP7.5CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC R-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

A5KP64A-G Comchip Technology	A5KP64A-G Datenblatt	A5KP64A-G-Datenblätter	A5KP64A-G PDF	Comchip Technology A5KP64A-G
A5KP64A-G Electronic	A5KP64A-G-Komponenten	A5KP64A-G-Verteiler	A5KP64A-G-Bild	A5KP64A-G-Teil
A5KP64A-G Preis	A5KP64A-G Hersteller	A5KP64A-G Bild	A5KP64A-G Aktie	A5KP64A-G Inventar
A5KP64A-G Neu	A5KP64A-G Original	A5KP64A-G garantiert	A5KP64A-G RFQ	A5KP64A-G 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