









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ACPDQC5V0C-HF</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Comchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5VWM 14.5VC 0402</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ACPDQC5V0C-HF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">ACPDQC5V0C-HF</a>
Hersteller	<a href="#">Comchip Technology</a>
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 14.5VC 0402
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.1V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	0402C/SOD-923F
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	58W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-923
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	25pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

ACPDQC5V0C-HF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPDQC5V0C-HF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPDQC5V0C-HF 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 ACPDQC5V0C-HF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACPDQC3V3T-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 3.3VWM 9.8VC 0402</p>	 <p><b>ACPDT-12UA-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 28VC 12A SOT23</p>	 <p><b>ACPDQC5V0-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 15VC 0402</p>	 <p><b>ACPDQC5V0CSP-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 20VC 0402C/SOD923</p>
 <p><b>ACP3421B1640-SAD0-DB</b> LSI LSI BGA</p>	 <p><b>ACP3225-501-2P-TL000/ACP3225-501-2P-T000</b> TDK TDK 3225</p>	 <p><b>ACPDQC5V0USP-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 20VC 0402</p>	 <p><b>ACPDQC24VE-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 24V 44V 0402C/SOD923F</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |  |   |  |                                     |  |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| <a href="#">ACPDQC5V0C-HF Comchip Technology</a> | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF Datenblatt</a>  | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF-Datenblätter</a> | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF PDF</a>   | <a href="#">Comchip Technology ACPDQC5V0C-HF</a> |
| <a href="#">ACPDQC5V0C-HF Electronic</a>         | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF-Komponenten</a> | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF-Verteiler</a>    | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF-Bild</a>  | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF-Teil</a>               |
| <a href="#">ACPDQC5V0C-HF Preis</a>              | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF Hersteller</a>  | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF Bild</a>         | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF Aktie</a> | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF Inventar</a>           |
| <a href="#">ACPDQC5V0C-HF Neu</a>                | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF Original</a>    | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF garantiert</a>   | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF RFQ</a>   | <a href="#">ACPDQC5V0C-HF Online bestellen</a>   |