









	<h2 style="color: red;">CURA107-G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CURA107-G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Comchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 1KV 1A DO214AC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CURA107-G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 10500 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CURA107-G</a>
Hersteller	<a href="#">Comchip Technology</a>
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1KV 1A DO214AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	10500 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.7V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V (1kV)
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	75ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	-

CURA107-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CURA107-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CURA107-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 CURA107-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CURA152-G</b> V V SMA</p>	 <p><b>CUR3115DZ-A</b> Micronas SOIC8</p>	 <p><b>CURB1-1RS40-51-2.00-A-41</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>CURA157-G</b> V V DO-214AC</p>
 <p><b>CURB1-1RS40-51-50.0-A-41</b> Sensata Technologies, Airpax CIR BRKR MAG-HYDR</p>	 <p><b>CURA104-G</b> Comchip Technology DIODE GEN PURP 400V 1A DO214AC</p>	 <p><b>CURA103-G</b> Comchip Technology DIODE GEN PURP 200V 1A DO214AC</p>	 <p><b>CURA106-G</b> V V SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CURA107-G Comchip Technology</a>	<a href="#">CURA107-G Datenblatt</a>	<a href="#">CURA107-G-Datenblätter</a>	<a href="#">CURA107-G PDF</a>	<a href="#">Comchip Technology CURA107-G</a>
<a href="#">CURA107-G Electronic</a>	<a href="#">CURA107-G-Komponenten</a>	<a href="#">CURA107-G-Verteiler</a>	<a href="#">CURA107-G-Bild</a>	<a href="#">CURA107-G-Teil</a>
<a href="#">CURA107-G Preis</a>	<a href="#">CURA107-G Hersteller</a>	<a href="#">CURA107-G Bild</a>	<a href="#">CURA107-G Aktie</a>	<a href="#">CURA107-G Inventar</a>
<a href="#">CURA107-G Neu</a>	<a href="#">CURA107-G Original</a>	<a href="#">CURA107-G garantiert</a>	<a href="#">CURA107-G RFQ</a>	<a href="#">CURA107-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