
	<p><b>CURM101-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CURM101-G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Comchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 50V 1A MINISMA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CURM101-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	CURM101-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	DIODE GEN PURP 50V 1A MINISMA
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	50V
Supplier Device-Gehäuse	Mini SMA/SOD-123
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123T
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 50V
Strom - Richt (Io)	1A (DC)
Kapazität @ Vr, F	20pF @ 4V, 1MHz

CURM101-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CURM101-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CURM101-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 CURM101-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CURM102-G</b> Comchip Technology DIODE GEN PURP 100V 1A MINISMA</p>	 <p><b>CURM102-G</b> Comchip Technology DIODE GEN PURP 100V 1A MINISMA</p>	 <p><b>CURC304-G</b> Comchip Technology DIODE GEN PURP 400V 3A DO214AB</p>	 <p><b>CURM104-G</b> Comchip Technology DIODE GEN PURP 400V 1A MINISMA</p>
 <p><b>CURC307-G</b> Comchip Technology DIODE GEN PURP 1KV 3A DO214AB</p>	 <p><b>CURC306-G</b> Comchip Technology DIODE GEN PURP 800V 3A DO214AB</p>	 <p><b>CURC305-G</b> Comchip Technology DIODE GEN PURP 600V 3A DO214AB</p>	 <p><b>CURM103-G</b> Comchip Technology DIODE GEN PURP 200V 1A MINISMA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">CURM101-G Comchip Technology</a>	<a href="#">CURM101-G Datenblatt</a>	<a href="#">CURM101-G-Datenblätter</a>	<a href="#">CURM101-G PDF</a>	<a href="#">Comchip Technology CURM101-G</a>
<a href="#">CURM101-G Electronic</a>	<a href="#">CURM101-G-Komponenten</a>	<a href="#">CURM101-G-Verteiler</a>	<a href="#">CURM101-G-Bild</a>	<a href="#">CURM101-G-Teil</a>
<a href="#">CURM101-G Preis</a>	<a href="#">CURM101-G Hersteller</a>	<a href="#">CURM101-G Bild</a>	<a href="#">CURM101-G Aktie</a>	<a href="#">CURM101-G Inventar</a>
<a href="#">CURM101-G Neu</a>	<a href="#">CURM101-G Original</a>	<a href="#">CURM101-G garantiert</a>	<a href="#">CURM101-G RFQ</a>	<a href="#">CURM101-G Online bestellen</a>