
 A CREE COMPANY	<h2 style="color: red;">CSD02060G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CSD02060G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cree Wolfspeed</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 600V 3.5A TO263-2</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CSD02060G.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	CSD02060G
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 600V 3.5A TO263-2
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	1.8V @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	TO-263-2
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Silicon Carbide Schottky 600V 3.5A Surface Mount
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	200µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	3.5A
Kapazität @ Vr, F	120pF @ 0V, 1MHz

CSD02060G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CSD02060G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CSD02060G Cree Wolfspeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CSD02060G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CSD02060</b> CRFE CSD02060 CRFE</p>	 <p><b>CSD01N650</b> CASS CSD01N650 CASS</p>	 <p><b>CSD02060A</b> Cree/Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 600V 3.5A TO220-2</p>	 <p><b>CSD02060A</b> Cree Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 600V 3.5A TO220-2</p>
 <p><b>CSD04060A</b> Cree Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 600V 7A TO220-2</p>	 <p><b>CSD04060E</b> Cree Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 600V 4A TO252-2</p>	 <p><b>CSD04060</b> CREE CSD04060 CREE</p>	 <p><b>CSD04060E</b> Cree/Wolfspeed DIODE SCHOTTKY 600V 4A TO252-2</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CSD02060G Cree Wolfspeed	CSD02060G Datenblatt	CSD02060G-Datenblätter	CSD02060G PDF	Cree Wolfspeed CSD02060G
CSD02060G Electronic	CSD02060G-Komponenten	CSD02060G-Verteiler	CSD02060G-Bild	CSD02060G-Teil
CSD02060G Preis	CSD02060G Hersteller	CSD02060G Bild	CSD02060G Aktie	CSD02060G Inventar
CSD02060G Neu	CSD02060G Original	CSD02060G garantiert	CSD02060G RFQ	CSD02060G 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