

	<b>GP2D020A170B</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GP2D020A170B
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Global Power Technologies Group
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE SCHOTTKY 1.7KV 20A TO247-2
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">GP2D020A170B.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen









Teilenummer	GP2D020A170B
Hersteller	Global Power Technologies Group
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 1.7KV 20A TO247-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.75V @ 20A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1700V (1.7kV)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-2
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	Amp+™
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-2
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	40µA @ 1700V
Strom - Richt (Io)	20A (DC)
Kapazität @ Vr, F	1624pF @ 1V, 1MHz

GP2D020A170B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GP2D020A170B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GP2D020A170B Global Power Technologies Group mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ GP2D020A170B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>GP2D020A120A</b> Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 1.2KV 20A TO220-2</p>	 <p><b>GP2D030A120U</b> Global Power Technologies Group DIODE SIC 1200V 50A TO24</p>	 <p><b>GP2D020A065U</b> Global Power Technologies Group DIODE ARRAY SCHOTTKY 650V TO247</p>	 <p><b>GP2D030A060B</b> Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 600V 30A TO247-2</p>
 <p><b>GP2D020A120U</b> Global Power Technologies Group DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V TO247</p>	 <p><b>GP2D020A060U</b> Global Power Technologies Group DIODE ARRAY SCHOTTKY 600V TO247</p>	 <p><b>GP2D030A120B</b> Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 1.2KV 30A TO247-2</p>	 <p><b>GP2D024A060U</b> Global Power Technologies Group DIODE ARRAY SCHOTTKY 600V TO247</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GP2D020A170B Global Power Technologies Group	GP2D020A170B Datenblatt	GP2D020A170B-Datenblätter	GP2D020A170B PDF	Global Power Technologies Group GP2D020A170B
GP2D020A170B Electronic	GP2D020A170B-Komponenten	GP2D020A170B-Verteiler	GP2D020A170B-Bild	GP2D020A170B-Teil
GP2D020A170B Preis	GP2D020A170B Hersteller	GP2D020A170B Bild	GP2D020A170B Aktie	GP2D020A170B Inventar
GP2D020A170B Neu	GP2D020A170B Original	GP2D020A170B garantiert	GP2D020A170B RFQ	GP2D020A170B 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