



	<h2 style="color: #E67E22;">GP2D012A065C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GP2D012A065C
	Hersteller / Marke:	Global Power Technologies Group
	Teil der Beschreibung:	DIODE SCHOTTKY 650V 29A TO252-2
Datenblätter:	 GP2D012A065C.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen









Teilenummer	GP2D012A065C
Hersteller	Global Power Technologies Group
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 650V 29A TO252-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.9V @ 12A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	650V
Supplier Device-Gehäuse	TO-252-2
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	Amp+™
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	200µA @ 650V
Strom - Richt (Io)	29A (DC)
Kapazität @ Vr, F	632pF @ 1V, 1MHz

GP2D012A065C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GP2D012A065C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GP2D012A065C 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 GP2D012A065C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>GP2D012A060D Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 600V 12A TO263-2</p>	 <p>GP2D015A120A Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 1.2KV 50A TO220-2</p>	 <p>GP2D012A065A Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 650V 12A TO220-2</p>	 <p>GP2D012A060D Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 600V 12A TO263-2</p>
 <p>GP2D012A060A Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 600V 12A TO220-2</p>	 <p>GP2D015A120B Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 1200V 15A TO247-2</p>	 <p>GP2D015A120B Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 1200V 15A TO247-2</p>	 <p>GP2D012A065A Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 650V 12A TO220-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GP2D012A065C Global Power Technologies Group	GP2D012A065C Datenblatt	GP2D012A065C-Datenblätter	GP2D012A065C PDF	Global Power Technologies Group GP2D012A065C
GP2D012A065C Electronic	GP2D012A065C-Komponenten	GP2D012A065C-Verteiler	GP2D012A065C-Bild	GP2D012A065C-Teil
GP2D012A065C Preis	GP2D012A065C Hersteller	GP2D012A065C Bild	GP2D012A065C Aktie	GP2D012A065C Inventar
GP2D012A065C Neu	GP2D012A065C Original	GP2D012A065C garantiert	GP2D012A065C RFQ	GP2D012A065C Online bestellen

Contact us: 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