

	<h2 style="color: red;">GP2D020A065U</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GP2D020A065U
	Hersteller / Marke:	Global Power Technologies Group
	Teil der Beschreibung:	DIODE ARRAY SCHOTTKY 650V TO247
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 GP2D020A065U.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





Spezifikationen

Teilenummer	GP2D020A065U
Hersteller	Global Power Technologies Group
Beschreibung	DIODE ARRAY SCHOTTKY 650V TO247
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.65V @ 10A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	650V
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-3
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	Amp+™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Silicon Carbide
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 650V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	30A (DC)

GP2D020A065U Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GP2D020A065U-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GP2D020A065U 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 GP2D020A065U E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>GP2D016A120U Global Power Technologies Group DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V TO247</p>	 <p>GP2D020A060U Global Power Technologies Group DIODE ARRAY SCHOTTKY 600V TO247</p>	 <p>GP2D015A120B Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 1200V 15A TO247-2</p>	 <p>GP2D020A170B Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 1.7KV 20A TO247-2</p>
 <p>GP2D020A120A Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 1.2KV 20A TO220-2</p>	 <p>GP2D020A170B Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 1.7KV 20A TO247-2</p>	 <p>GP2D020A120B Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 1.2KV 20A TO247-2</p>	 <p>GP2D020A060B Global Power Technologies Group SCHOTTKY DIODE 600V 20A TO-247-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GP2D020A065U Global Power Technologies Group	GP2D020A065U Datenblatt	GP2D020A065U-Datenblätter	GP2D020A065U PDF	Global Power Technologies Group GP2D020A065U
GP2D020A065U Electronic	GP2D020A065U-Komponenten	GP2D020A065U-Verteiler	GP2D020A065U-Bild	GP2D020A065U-Teil
GP2D020A065U Preis	GP2D020A065U Hersteller	GP2D020A065U Bild	GP2D020A065U Aktie	GP2D020A065U Inventar
GP2D020A065U Neu	GP2D020A065U Original	GP2D020A065U garantiert	GP2D020A065U RFQ	GP2D020A065U 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