

	<h2 style="color: #D9534F;">GP2D036A060B</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GP2D036A060B
	Hersteller / Marke:	Global Power Technologies Group
	Teil der Beschreibung:	DIODE SCHOTTKY 600V 82A TO247-2
Datenblätter:	 GP2D036A060B.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	GP2D036A060B
Hersteller	Global Power Technologies Group
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 600V 82A TO247-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.9V @ 36A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-2
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	Amp+™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-2
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
detaillierte Beschreibung	Diode Silicon Carbide Schottky 600V 82A (DC) Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	82A (DC)
Kapazität @ Vr, F	1897pF @ 1V, 1MHz

GP2D036A060B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GP2D036A060B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GP2D036A060B 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 GP2D036A060B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GP2D050A060B Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 600V 50A TO247-2</p>	 <p>GP2D050A060B Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 600V 50A TO247-2</p>	 <p>GP2D030A120U Global Power Technologies Group DIODE SIC 1200V 50A TO24</p>	 <p>GP2D050A120B Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 1.2KV 50A TO247-2</p>
 <p>GP2D050A120B Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 1.2KV 50A TO247-2</p>	 <p>GP2D024A060U Global Power Technologies Group DIODE ARRAY SCHOTTKY 600V TO247</p>	 <p>GP2D040A120U Global Power Technologies Group DIODE ARRAY SCHOTTKY 1200V TO247</p>	 <p>GP2D020A170B Global Power Technologies Group DIODE SCHOTTKY 1.7KV 20A TO247-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GP2D036A060B Global Power Technologies Group	GP2D036A060B Datenblatt	GP2D036A060B-Datenblätter	GP2D036A060B PDF	Global Power Technologies Group GP2D036A060B
GP2D036A060B Electronic	GP2D036A060B-Komponenten	GP2D036A060B-Verteiler	GP2D036A060B-Bild	GP2D036A060B-Teil
GP2D036A060B Preis	GP2D036A060B Hersteller	GP2D036A060B Bild	GP2D036A060B Aktie	GP2D036A060B Inventar
GP2D036A060B Neu	GP2D036A060B Original	GP2D036A060B garantiert	GP2D036A060B RFQ	GP2D036A060B 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