



# DATASHEET

## GSXD300A170S2D5

Giới thiệu	DIODE GP 1.7KV 300A ADD-A-PAK	
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn	
Nhà sản xuất	Global Power Technologies Group	
Website	<a href="http://demo.semitech.vn">demo.semitech.vn</a>	
Báo giá & đặt hàng	<a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a>	

### Thông tin sản phẩm

GSXD300A170S2D5 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử GSXD300A170S2D5, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng GSXD300A170S2D5 Global Power Technologies Group với sự bảo đảm và tin cậy từ Giới hạn công nghệ **Semitech.vn**. Giao hàng qua DHL / FedEx / UPS. Thanh toán bằng chuyển khoản hoặc PayPal là OK.

Mã SP	<b>GSXD300A170S2D5</b>	Thông tin sản phẩm	DIODE GP 1.7KV 300A ADD-A-PAK
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn	Nhà sản xuất	Global Power Technologies Group
Gói / Trường hợp	Bulk	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	1.9V @ 300A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	1700V	Gói thiết bị nhà cung cấp	ADD-A-PAK®
Tốc độ	Standard Recovery >500ns, >200mA (Io)	Loại	Amp+™
Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	540ns	Bao bì	Bulk
Gói / Case	ADD-A-PAK (3)	Nhiệt độ hoạt động - Junction	-40°C ~ 150°C
gắn Loại	Chassis Mount	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	8 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Loại diode	Standard



miêu tả cụ thể	Diode Standard 1700V 300A (DC) Chassis Mount ADD-A-PAK®	Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo)	300A (DC)
Báo giá & đặt hàng	<a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a>		



## Danh mục sản phẩm

1. Các mô-đun điều khiển năng lượng
2. Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn
3. Diode - Bộ chỉnh lưu - Mảng
4. Diode - Bộ chỉnh lưu cầu
5. Điốt - điện dung biến thiên (Varicaps, Varactors)
6. Điốt - RF
7. Điốt - Zener - Đơn
8. Điốt - Zener - mảng
9. Thyristor - DIACs, SIDACs
10. Thyristor - SCR
11. Thyristor - SCRs - Các mô-đun
12. Thyristor - TRIAC
13. Transistors - FETs, MOSFETs - RF
14. Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF
15. Transistors - Mục đích đặc biệt
16. Transistor - FETs, MOSFETs - Đơn
17. Transistor - FETs, MOSFETs - Mảng
18. Transistor - IGBT - Đơn
19. Transistor - IGBT - Mảng
20. Transistor - IGBTs - Các mô-đun
21. Transistor - JFETs
22. Transistor - Lập trình Unijunction
23. Transistor - lưỡng cực (BJT) - đơn
24. Transistor - lưỡng cực (BJT) - đơn, Pre-Biased
25. Transistor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng
26. Transistor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng, Pre-Biased