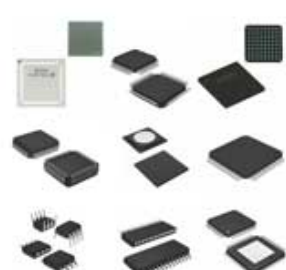


# DATASHEET

<b>2SD1835S-AA</b>			
Giới thiệu	TRANS NPN 50V 2A NP		
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn		
Nhà sản xuất	ON Semiconductor		
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>		
<b>Thông tin sản phẩm</b>			
<p>2SD1835S-AA là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 2SD1835S-AA, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng 2SD1835S-AA ON Semiconductor với sự bảo đảm và tin cậy từ Giới hạn công nghệ <b>Semitech.vn</b>. Giao hàng qua DHL / FedEx / UPS. Thanh toán bằng chuyển khoản hoặc PayPal là OK.</p>			
Mã SP	<b>2SD1835S-AA</b>	Thông tin sản phẩm	TRANS NPN 50V 2A NP
Loại sản phẩm	Transitor - lưỡng cực (BJT) - đơn	Nhà sản xuất	ON Semiconductor
Gói / Trường hợp	Digi-Reel®	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	2A
Voltage - Breakdown	3-NP	VCE Saturation (Max) @ Ib, Ic	50V
Tình trạng RoHS	Digi-Reel®	Điện trở - Base (R1) (Ohms)	150MHz
Power - Max	750mW	sự phân cực	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Vài cái tên khác	2SD1835S-AAOSDKR	Nhiệt độ hoạt động	150°C (Tj)
gắn Loại	Through Hole	Mức độ nhảy ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Tần số - Transition	100 @ 100mA, 2V	Mô tả mở rộng	Bipolar (BJT) Transistor NPN 50V 2A 150MHz 750mW Through Hole 3-NP
DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	100nA (ICBO)	Hiện tại - Collector Cutoff (Max)	400mV @ 50mA, 1A

Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	NPN	-	
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