


DATASHEET

WNS40H100CBJ			
Giới thiệu	WNS40H100CBJ/TO263/REEL 13\ " Q1/		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng		
Nhà sản xuất	WeEn Semiconductors Co., Ltd		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
			
Thông tin sản phẩm			
<p>WNS40H100CBJ là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử WNS40H100CBJ, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng WNS40H100CBJ WeEn Semiconductors Co., Ltd 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.</p>			
Mã SP	WNS40H100CBJ	Thông tin sản phẩm	WNS40H100CBJ/TO263/REEL 13\ " Q1/
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Màng	Nhà sản xuất	WeEn Semiconductors Co., Ltd
Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	710mV @ 20A	Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	100V
Gói thiết bị nhà cung cấp	D2PAK	Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)
Gói / Case	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB	Vài cái tên khác	934072047118
Nhiệt độ hoạt động - Junction	150°C (Max)	gắn Loại	Surface Mount
Loại diode	Schottky	Cấu hình diode	1 Pair Common Cathode
miêu tả cụ thể	Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 100V 20A Surface Mount TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	50µA @ 100V
Hiện tại - Trung bình sửa chữa (Io) (mỗi Diode)	20A	-	

Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn
--------------------	---

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