


# DATASHEET

<b>CSD19532KTT</b>			
Giới thiệu	MOSFET N-CH 100V 200A DDPAK-3		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn		
Nhà sản xuất	N/A		
Website	<a href="http://semitech.vn">semitech.vn</a>		
Báo giá & đặt hàng	<a href="tel:0919944885">Hotline: 0919944885</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a>		
<b>Thông tin sản phẩm</b>			
CSD19532KTT là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử CSD19532KTT, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng CSD19532KTT N/A 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.			
Mã SP	<b>CSD19532KTT</b>	Thông tin sản phẩm	MOSFET N-CH 100V 200A DDPAK-3
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn	Nhà sản xuất	N/A
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Điện áp - Kiểm tra	5060pF @ 50V
Voltage - Breakdown	DDPAK/TO-263-3	VGS (th) (Max) @ Id	5.6 mOhm @ 90A, 10V
Vgs (Tối đa)	6V, 10V	Công nghệ	MOSFET (Metal Oxide)
Loại	NexFET™	Tình trạng RoHS	Tape & Reel (TR)
Rds On (Max) @ Id, VGS	200A (Ta)	sự phân cực	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Vài cái tên khác	296-44970-2 CSD19532KTT-ND	Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 175°C (Tj)
gắn Loại	Surface Mount	Mức độ nhạy ẩm (MSL)	2 (1 Year)
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	13 Weeks	Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	57nC @ 10V
Loại IGBT	±20V	Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	3.2V @ 250µA

FET Feature	N-Channel	Mô tả mở rộng	N-Channel 100V 200A (Ta) 250W (Tc) Surface Mount DDPAK/TO-263-3
Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	100V	Tỷ lệ điện dung	250W (Tc)
Báo giá & đặt hàng	<a href="tel:0919944885">Hotline: 0919944885</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