

# DATASHEET

| <b>NTTFS5C454NLTWG</b>  |   |   |   |
|---|---|---|---|
| Giới thiệu  | MOSFET N-CH 40V 20A 8WDFN   |  |   |
| Loại sản phẩm   | Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn   |   |   |
| Nhà sản xuất  | AMI Semiconductor / ON Semiconductor  |   |   |
| 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>   |   |   |   |
| NTTFS5C454NLTWG là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử NTTFS5C454NLTWG, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng NTTFS5C454NLTWG AMI Semiconductor / 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. |   |   |   |
| Mã SP   | <b>NTTFS5C454NLTWG</b>  | Thông tin sản phẩm  | MOSFET N-CH 40V 20A 8WDFN                 |
| Loại sản phẩm   | Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn   | Nhà sản xuất  | AMI Semiconductor / ON Semiconductor      |
| Gói / Trường hợp  | Tape & Reel (TR)  | VGS (th) (Max) @ Id   | 2V @ 250µA                                |
| Vgs (Tối đa)  | ±20V  | Công nghệ   | MOSFET (Metal Oxide)                      |
| Gói thiết bị nhà cung cấp   | 8-WDFN (3.3x3.3)  | Rds On (Max) @ Id, VGS  | 3.8 mOhm @ 20A, 10V                       |
| Điện cực phân tán (Max)   | 3.2W (Ta), 55W (Tc)   | Bao bì  | Tape & Reel (TR)                          |
| Gói / Case  | 8-PowerWDFN   | Vài cái tên khác  | NTTFS5C454NLTWG-ND<br>NTTFS5C454NLTWGOSTR |
| Nhiệt độ hoạt động  | -55°C ~ 175°C (Tj)  | gắn Loại  | Surface Mount                             |
| Độ nhạy độ ẩm (MSL)   | 1 (Unlimited)   | Thời gian chuẩn của nhà sản xuất  | 40 Weeks                                  |
| Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS   | Lead free / RoHS non-compliant  | Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds  | 1600pF @ 25V                              |
| Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs  | 18nC @ 10V  | Loại FET  | N-Channel                                 |

|   |   |   |                    |
|---|---|---|--------------------|
| Điện thế ổ đĩa (Max Rds On, Min Rds On) | 4.5V, 10V   | Xả để nguồn điện áp (Vdss)              | 40V                |
| miêu tả cụ thể                          | N-Channel 40V 20A (Ta), 85A (Tc) 3.2W (Ta), 55W (Tc) Surface Mount 8-WDFN (3.3x3.3)                         | Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C | 20A (Ta), 85A (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