


# DATASHEET

<b>EFC3J018NUZTDG</b>			
Giới thiệu	NCH+NCH 2.5V DRIVE SERIES		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng		
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>			
<p>EFC3J018NUZTDG là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử EFC3J018NUZTDG, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng EFC3J018NUZTDG 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.</p>			
Mã SP	<b>EFC3J018NUZTDG</b>	Thông tin sản phẩm	NCH+NCH 2.5V DRIVE SERIES
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
VGS (th) (Max) @ Id	1.3V @ 1mA	Gói thiết bị nhà cung cấp	6-WLCSP (1.77x3.05)
Rds On (Max) @ Id, VGS	4.7 mOhm @ 5A, 4.5V	Power - Max	2.5W (Ta)
Gói / Case	6-XFBGA, WLCSP	Nhiệt độ hoạt động	150°C (TJ)
gắn Loại	Surface Mount	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	21 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	75nC @ 4.5V
Loại FET	2 N-Channel (Dual) Common Drain	FET Feature	Logic Level Gate, 2.5V Drive
Xả để nguồn điện áp (Vdss)	20V	miêu tả cụ thể	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) Common Drain 20V 23A (Ta) 2.5W (Ta) Surface Mount 6-WLCSP (1.77x3.05)
Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	23A (Ta)	-	

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