


# DATASHEET

<b>IKW40N65ET7XKSA1</b>			
Giới thiệu			
Loại sản phẩm	Transitor - IGBT - Đơn		
Nhà sản xuất	INFINEON		
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>			
IKW40N65ET7XKSA1 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử IKW40N65ET7XKSA1, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng IKW40N65ET7XKSA1 INFINEON 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>IKW40N65ET7XKSA1</b>	Thông tin sản phẩm	
Loại sản phẩm	Transitor - IGBT - Đơn	Nhà sản xuất	INFINEON
Gói / Trường hợp	TO-247	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	650 V
VCE (trên) (Max) @ Vge, Ic	1.65V @ 15V, 40A	Điều kiện kiểm tra	400V, 40A, 100hm, 15V
Td (bật / tắt) @ 25 ° C	20ns/310ns	chuyển đổi năng lượng	1.05mj (on), 590μj (off)
Gói thiết bị nhà cung cấp	PG-TO247-3	Xếp Thời gian phục hồi (TRR)	85 ns
Power - Max	230.8 W	Gói / Case	TO-247-3
Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 175°C (Tj)	gắn Loại	Through Hole
Kiểu đầu vào	Standard	Loại IGBT	Trench Field Stop
cổng phí	235 nC	Hiện tại - Collector xung (Icm)	120 A
Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	76 A	-	
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