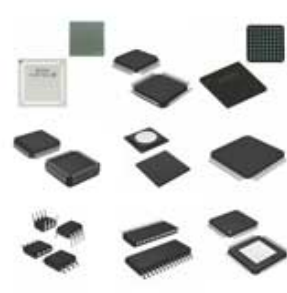


DATASHEET

BSL316CH6327XTSA1			
Giới thiệu	MOSFET N/P-CH 30V 1.4A/1.5A TSOP		
Loại sản phẩm	Transistor - FETs, MOSFETs - Mảng		
Nhà sản xuất	Infineon Technologies		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
BSL316CH6327XTSA1 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BSL316CH6327XTSA1, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng BSL316CH6327XTSA1 Infineon Technologies 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.			
Mã SP	BSL316CH6327XTSA1	Thông tin sản phẩm	MOSFET N/P-CH 30V 1.4A/1.5A TSOP
Loại sản phẩm	Transistor - FETs, MOSFETs - Mảng	Nhà sản xuất	Infineon Technologies
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 3.7μA
Gói thiết bị nhà cung cấp	PG-TSOP6-6	Loại	Automotive, AEC-Q101, OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, VGS	160 mOhm @ 1.4A, 10V	Power - Max	500mW
Bao bì	Tape & Reel (TR)	Gói / Case	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 150°C (Tj)	gắn Loại	Surface Mount
Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	282pF @ 15V	Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	0.6nC @ 5V
Loại FET	N and P-Channel Complementary	FET Feature	Logic Level Gate, 4.5V Drive
Xả để nguồn điện áp (Vdss)	30V	Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	1.4A, 1.5A
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - 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