



EL3H4(TB)-G

Số Phần	EL3H4(TB)-G	Tình trạng của RoHs	N/A
Nhà sản xuất / Thương hiệu	Everlight Electronics	Điều kiện chứng khoán	522295 pcs stock
Mô tả Sản phẩm	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP	Chuyển từ	Hong Kong
Bảng dữ liệu	Cylindrical Battery Holders.pdf	Cách vận chuyển	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

522295 pcs stock
Giá tham khảo (Đô la Mỹ)

15000 pcs

\$0.085

Hình ảnh có thể là đại diện. Xem thông số kỹ thuật để biết chi tiết sản phẩm.

Nhận được một báo

Vui lòng nhấp vào "Nhận báo giá" và điền vào tất cả các trường bắt buộc. Chúng tôi sẽ trả lời yêu cầu của bạn trong vòng 24 giờ qua email. Nếu bạn gặp bất kỳ vấn đề nào, vui lòng để lại tin nhắn hoặc gửi email cho chúng tôi tại info@global-ic.hk, và chúng tôi sẽ liên hệ lại với bạn càng sớm càng tốt.

[NHẬN ĐƯỢC MỘT BÁO](#)

Thông số kỹ thuật của EL3H4(TB)-G

Voltage - Output (Max)	80V	Điện áp - Cách ly	3750Vrms
Điện áp - chuyển tiếp (VF) (Typ)	1.2V	VCE Saturation (Max)	200mV
Bật / Tắt Thời gian (Typ)	-	Gói thiết bị nhà cung cấp	4-SSOP
Loại	-	Tăng / giảm thời gian (Typ)	6µs, 8µs
Gói / Case	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)	Bưu kiện	Tape & Reel (TR)
Loại đầu ra	Transistor	Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 100°C
Số kênh	1	gắn Loại	Surface Mount
Kiểu đầu vào	AC, DC	Tỷ lệ chuyển hiện tại (Min)	20% @ 1mA
Tỷ lệ chuyển hiện tại (Max)	300% @ 1mA	Hiện tại - Output / Channel	-
Hiện tại - Chuyển tiếp DC (Nếu) (Tối đa)	50 mA	Số sản phẩm cơ sở	EL3H4

Tin tức liên quan



CSL từ mới Derbyshire HQ lớn hơn sáu lần

2023/08/3

2.000 dây cáp quay lại trong một tuần

2023/08/3

Borgwarner nhận được sức mạnh sic từ ST cũng như onsemi

2023/08/31

Hiện thị ba bảng ATOM X7000 có 4x 2,5gbit/s Ethernet và 2x RS-485

2023/08/21

Quan điểm: Bỏ dây để giảm cân trong ô tô

2023/08/29

Cảm biến hiện tại của Hội trường ô tô là 1% trong suốt cuộc đời và bao gồm MCU

2023/09/12

Máy phóng bán dẫn hợp chất mở rộng sang Bristol, Glasgow và Durham

2023/07/20

Thế giới nhúng: Máy tính công nghiệp Alder không hâm mộ Alder

2023/03/15

Thế giới nhúng: Xử lý tầm nhìn AI cho 12 máy ảnh

2023/03/15

PCB cơ giãn trong màn hình tìm thông minh, và nhiều hơn nữa

2023/08/16

Máy ảnh kiểm tra đo xuống còn 800nm trong sản xuất

2023/08/11

Báo cáo tiến độ reram

2023/04/26