



NC7SZ11L6X

Số Phần	NC7SZ11L6X	Tình trạng của RoHs	
Nhà sản xuất / Thương hiệu	AMI Semiconductor/onsemi	Điều kiện chứng khoán	624515 pcs stock
Mô tả Sản phẩm	IC GATE AND 1CH 3-INP 6MICROPAK	Chuyển từ	Hong Kong
Bảng dữ liệu	Cylindrical Battery Holders.pdf NC7SZ11.pdf	Cách vận chuyển	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

624515 pcs stock

Giá tham khảo (Đô la Mỹ)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.217	\$0.187	\$0.174	\$0.139	\$0.129	\$0.109	\$0.085

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 NC7SZ11L6X

Voltage - Cung cấp	1.65V ~ 5.5V	Gói thiết bị nhà cung cấp	6-MicroPak
Loại	7SZ	Gói / Case	6-UFDNF
Bưu kiện	Tape & Reel (TR)	Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 85°C
Số lượng đầu vào	3	Số Mạch	1
gắn Loại	Surface Mount	Max Tuyên truyền trễ @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Loại logic	AND Gate	Mức logic đầu vào - thấp	-
Mức logic đầu vào - cao	-	Tính năng	-
Hiện tại - hoạt động gi (Max)	2 μ A	Hiện tại - Đầu ra cao, thấp	32mA, 32mA
Số sản phẩm cơ sở	7SZ11		

Tin tức liên quan



Borgwarner nhận được sức mạnh sic từ ST cũng như onsemi
2023/08/31

Thế giới nhúng: Xử lý tầm nhìn AI cho 12 máy ảnh
2023/03/15

Thế giới nhúng 2023: Nhận hướng dẫn hàng tuần điện tử đầy đủ
2023/03/17

Nội dung được tài trợ: Calterah, nhà cung cấp IC MMWave hàng đầu của 2.000 dây cáp quay lại trong một tuần Trung Quốc, mang đến danh mục đầu tư radar toàn bộ cho

2023/09/11

TDK thêm tùy chọn chìm điện vào nhiều kW DC PSU
2023/09/15

Nhà sản xuất xe tải điện London để hợp nhất với nhà sản xuất hợp đồng Hệ thống mô -đun - Devil Devil trong chi tiết nhúng Arizona EV
2023/08/15

Rohm tích hợp trình điều khiển với GaN Hemt để loại bỏ tai ương điện ápBiểu diễn pin: BELREDS 4KW Phụ kiện xe DC-DC chuyển đổi ở thế hệ thứ hai
2023/08/31

Hiện thị ba bảng ATOM X7000 có 4x 2,5gbit/s Ethernet và 2x RS-485
2023/08/21

2023/08/3

Quan điểm: Phát hiện lửa cực kỳ đầu với các cảm biến IoT bằng cách sử dụng Lorawan
2023/07/14

2023/04/5

2023/09/7