

2C.25 Altech Product Details



Images are for reference
See Product Specification

[Send RFQ](#)



Part Number: [2C.25](#)

FirstBom Part: 2C.25-1416528

Category: [Circuit Breakers](#)

Manufacturer: [Altech](#)

Applications: [Automotive](#) [Communications equipment](#)
 [Personal electronics](#)

Description: Circuit Breakers 25A MCB CCHAR

RoHS: Lead free / RoHS Compliant

Stock Category: Available stock

Stock Resource: Franchised Distributor

Warranty: 1 Year FirstBom Guarantee » [Learn More](#)

EDA/CAD Models: [2C.25](#) PCB Footprint and Symbol

Delivery:

Payment:

Related Tags

[PDF 2C.25 Altech Datasheet](#)

[2C.25 Altech Circuit Breakers](#)

[Buy 2C.25 Altech](#)

[Purchase 2C.25 Altech](#)

[2C.25 Altech supplier](#)

[2C.25 Altech vendor](#)

[2C.25 Altech image](#)

[2C.25 Altech picture](#)

[2C.25 Altech pricing](#)

[2C.25 Altech stock](#)

[2C.25 Altech PCB Footprint and Symbol](#)

[2C.25 Altech EEG](#)

[2C.25 Altech application](#)

[2C.25 Altech distributor](#)

May Be Interested In

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[2C.16](#) [2BNU03](#) [2B25UR](#) [2B6UR](#) [2D2UR](#) [2C8UR](#) [2D4UR](#) [2D6UR](#)
[2C32UR](#) [2D32UR](#) [2D12UR](#) [2B8UR](#) [2C40UR](#) [2DU25R](#) [2CU6L](#) [2G40UM](#)
[2E1UM](#) [2D20UM](#) [2C15UM](#) [2C20UM](#) [2C10UM](#) [2GR10](#) [2G5UM](#) [2CR3](#)
[2CR5](#) [2DU2R](#) [2DU1R](#) [2CU8R](#) [2DU12R](#) [2CU60R](#) [2E05UM](#) [2E1.6UM](#)
[2E3.5UM](#) [2G63UM](#) [2B63UM](#) [2C2.5UM](#) [2CU63L](#) [2-1423678-6](#)
[2-1423678-1](#) [2-1423678-0](#)

Worldway Electronics, World's largest source of obsolete and hard to find parts |
Franchised Distributor Resource

Information

[About Us](#)

[Delivery Information](#)

[Payment Information](#)

Quick Links

[Request for Quotation](#)

[Product Catalog](#)

Manufacturer Support

[Help Center](#)

[Contact Us](#)

[Manufacturer Support](#)

Copyright © 2002-2024 Worldway Electronics Limited. All Rights Reserved.

[Privacy Policy](#) | [Terms & Conditions](#)