

2-5700-IG1-P10-12A



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 2-5700-IG1-P10-12A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [2-5700-IG1-P10-12A](#)

Výrobce: [E-T-A](#)

Popis: CIR BRKR THRM 12A 250VAC 50VDC

Datový list: [2-5000,2-5700 Circuit Breaker](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

| | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------------|---|
| Part Number | 2-5700-IG1-P10-12A | Výrobce | E-T-A |
| Popis | CIR BRKR THRM 12A 250VAC 50VDC | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 5634 pcs | Datový list | 2-5000,2-5700 Circuit Breaker |
| Kategorie | Ochrana obvodu | Napítí - DC | 50V |
| Napítí - AC | 250V | Série | 2-5700 |
| Počet pólů | 1 | Typ montáže | Panel Mount |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) | Výrobní standardní doba výroby | 7 Weeks |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Osvětlení napětí (nominální) | - |
| Osvětlení | - | Jmenovitá hodnota proudu | 12A |
| Breaker Typ | Thermal | Pohon Type | Push-Push |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady E-T-A. Máme 5634 kusy E-T-A 2-5700-IG1-P10-12A na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

| | | | |
|--|---|---------------------------------------|-----------------------|
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-15A Popis: CIR BRKR THRM 15A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-1A Popis: CIR BRKR THRM 1A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-1125-25A Popis: CIR BRKR THRM 25A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-14A Popis: CIRC BRKR THRM | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-17A Popis: CIR BRKR THRM 17A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-1125-6A Popis: CIR BRKR THRM 6A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-1271-4.5A Popis: CIR BRKR THRM 4.5A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-1125-10A Popis: CIR BRKR THRM 10A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-1120-3A Popis: CIR BRKR THRM 3A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-1120-15A Popis: CIR BRKR THRM 15A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-1372-38A Popis: CIRC BRKR THRM | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-1125-5A Popis: CIR BRKR THRM 5A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-1270-12A Popis: CIR BRKR THRM 12A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-13A Popis: CIR BRKR THRM 13A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-1432-3.2A Popis: CIR BRKR THRM 3.2A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-18A Popis: CIR BRKR THRM 18A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-1120-5A Popis: CIR BRKR THRM 5A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-19A Popis: CIR BRKR THRM 19A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-1125-15A Popis: CIR BRKR THRM 15A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |
| | Část#: 2-5700-IG1-P10-16A Popis: CIR BRKR THRM 16A 250VAC 50VDC | Výrobci: E-T-A | Dotaz |

Související klíčová slova pro 2-5700-IG1-P10-12A

| | | | |
|--|--------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| E-T-A 2-5700-IG1-P10-12A. | 2-5700-IG1-P10-12A distributor | 2-5700-IG1-P10-12A dodavatel | 2-5700-IG1-P10-12A Cena |
| 2-5700-IG1-P10-12A Stáhnout datasheet. | 2-5700-IG1-P10-12A Datasheet. | 2-5700-IG1-P10-12A Stock. | koupit 2-5700-IG1-P10-12A. |
| E-T-A 2-5700-IG1-P10-12A. | | | |