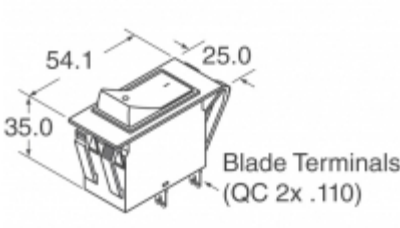


3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A



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

Koupit 3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A](#)

Výrobce: [E-T-A](#)

Popis: CIR BRKR THRM 800MA 250VAC 50VDC

Datový list:  [3120-F Series Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

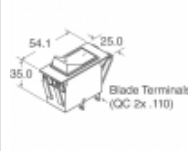
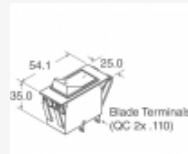



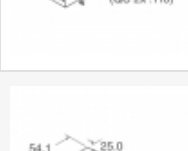


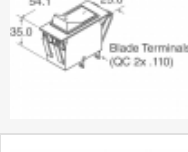
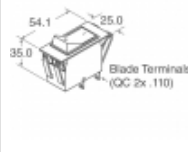
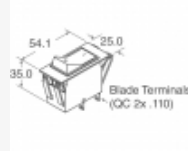

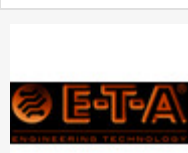


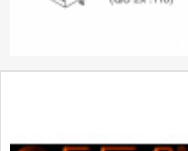
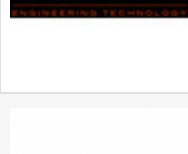

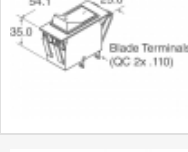
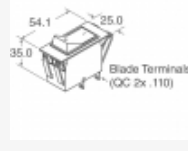
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A	Výrobce	E-T-A
Popis	CIR BRKR THRM 800MA 250VAC 50VDC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2258 pcs	Datový list	3120-F Series Datasheet
Kategorie	Ochrana obvodu	Napítí - DC	50V
Napítí - AC	250V	Série	3120-F
Počet pólů	2	Typ montáže	Panel Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Osvětlení napětí (nominální)	185V
Osvětlení	Green	Jmenovitá hodnota proudu	800mA
Breaker Typ	Thermal	Pohon Type	Rocker

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady E-T-A. Máme 2258 kusy E-T-A 3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A 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#: 3120-F321-P7T1-W19FG3-10A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 10A 250VAC 50VDC		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19FG3-2A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 2A 250VAC 50VDC		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19DY4-20A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 20A 250VAC 50VDC		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19FG4-8A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 8A 250VAC 50VDC		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19FG4-1A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 1A 250VAC 50VDC		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19FG3-X3120-M2P7M-120V-15A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 15A 250VAC 50VDC		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19DG4-2A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 2A 250VAC 50VDC		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19LG3-20A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 20A 250VAC 50VDC		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19FG4-6A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 6A		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19LG3-15A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 15A 250VAC 50VDC		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19LG1-15A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIRC BRKR THRM		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19DG9-20A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIRC BRKR THRM		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19LG1-8A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIRC BRKR THRM		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19DG4-3A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 3A 250VAC 50VDC		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19LG1-10A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIRC BRKR THRM		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19DG4-8A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 8A 250VAC 50VDC		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19FG4-2A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 2A 250VAC 50VDC		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19DG4-5A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 5A 250VAC 50VDC		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19LG4-10A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 10A 250VAC 50VDC		
	Část#: 3120-F321-P7T1-W19DG4-6A	Výrobci: E-T-A	Dotaz
	Popis: CIR BRKR THRM 6A 250VAC 50VDC		

Související klíčová slova pro 3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A

E-T-A 3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A.	3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A distributor	3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A dodavatel	3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A Cena
3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A Stáhnout datasheet.	3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A Datasheet.	3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A Stock.	koupit 3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A.
	E-T-A 3120-F321-P7T1-W19FG4-0.8A.		