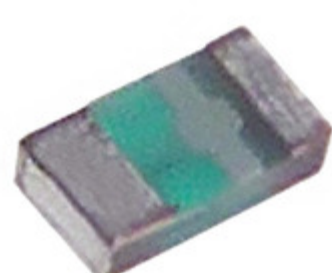


043501.5KRHF



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 043501.5KRHF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Expertise Applied | Answers Delivered

Part Number: [043501.5KRHF](#)

Výrobce: [Littelfuse Inc.](#)

Popis: FUSE BOARD MOUNT 1.5A 32VDC 0402

Datový list: [435 Series](#)

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	043501.5KRHF	Výrobce	Littelfuse Inc.
Popis	FUSE BOARD MOUNT 1.5A 32VDC 0402	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	167565 pcs	Datový list	435 Series
Kategorie	Ochrana obvodu	Napítí - DC	-
Velikost / Rozměry	0.039" L x 0.020" W x 0.013" H (0.99mm x 0.51mm x 0.33mm)	Série	435
Stav RoHS	Tape & Reel (TR)	Doba odezvy	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
Polarizace	0402 (1005 Metric)	Provozní teplota	-55°C ~ 90°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Roztavení	35A	Výrobní číslo výrobce	043501.5KRHF
Typ pojistky	0.047 Ohm	Popis	FUSE BOARD MOUNT 1.5A 32VDC 0402
DC Cold Resistance	0.056	Jmenovitá hodnota proudu	1.5A
Proud - Únik	32V	Barva	-
Třída	Fast	schválení	CSA, UR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Hamlin / Littelfuse. Máme 167565 kusy Hamlin / Littelfuse 043501.5KRHF 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#: 0435003.KR Popis: FUSE BOARD MOUNT 3A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 043503.5KRHF Popis: FUSE BOARD MOUNT 3.5A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 0435003.KRHF Popis: FUSE BOARD MOUNT 3A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 043503.5KR Popis: FUSE BOARD MOUNT 3.5A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 0435880010 Popis: MINIFIT JR W/PEG 1 /DH V-2 04CKT	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0435005.KR Popis: FUSE BOARD MOUNT 5A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 0435001.KRHF Popis: FUSE BOARD MOUNT 1A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 043502.5KRHF Popis: FUSE BOARD MOUNT 2.5A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 04351.25KRHF Popis: FUSE BOARD MNT 1.25A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 043501.5KR Popis: FUSE BOARD MOUNT 1.5A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 04351.75KR Popis: FUSE BOARD MNT 1.75A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 0435004.KRHF Popis: FUSE BOARD MOUNT 4A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 04351.75KRHF Popis: FUSE BOARD MNT 1.75A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 0435004.KR Popis: FUSE BOARD MOUNT 4A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 043502.5KR Popis: FUSE BOARD MOUNT 2.5A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 0435002.KR Popis: FUSE BOARD MOUNT 2A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 04351.25KR Popis: FUSE BOARD MNT 1.25A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 0435880015 Popis: MINI-FIT JR PEG 1&2 V-O 5CKT VOI	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0435005.KRHF Popis: FUSE BOARD MOUNT 5A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 0435002.KRHF Popis: FUSE BOARD MOUNT 2A 32VDC 0402	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz

Související klíčová slova pro 043501.5KRHF

Hamlin / Littelfuse 043501.5KRHF.	043501.5KRHF distributor	043501.5KRHF dodavatel	043501.5KRHF Cena
043501.5KRHF Stáhnout datasheet.	043501.5KRHF Datasheet.	043501.5KRHF Stock.	koupit 043501.5KRHF.
Hamlin / Littelfuse 043501.5KRHF.	Littelfuse Inc. 043501.5KRHF.	Littelfuse 043501.5KRHF.	Teccor / Littelfuse 043501.5KRHF.
TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte 043501.5KRHF.	Wickmann / Littelfuse 043501.5KRHF.		