




250R180F







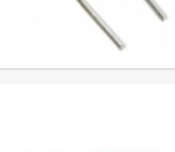












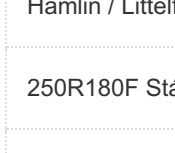
	 Expertise Applied Answers Delivered Part Number: 250R180F Výrobce: Hamlin / Littelfuse Popis: PTC RESET FUSE 60V 180MA RADIAL Datový list:  250R Series	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit 250R180F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	250R180F
Popis	PTC RESET FUSE 60V 180MA RADIAL
Dostupné množství	199293 pcs
Kategorie	Ochrana obvodu
Typ	Polymeric
Tloušťka (Max)	-
Série	POLY-FUSE®, 250R
Odolnost - Počáteční (Ri) (Min)	800 mOhms
Obal	Bulk
Ostatní jména	250R180F-ND F1916
Typ montáže	Through Hole
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Polymeric PTC Resettable Fuse 60V (250V Int) 180mA 1h Through Hole Radial, Disc
Proud - Max	10A
schválení	cURus, TUV

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Hamlin / Littelfuse. Máme 199293 kusy Hamlin / Littelfuse 250R180F 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#: 250R180TMR Popis: PTC RESET FUSE 60V 180MA RADIAL	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 250R18W225KV4E Popis: CAP CER 2.2UF 25V X7R 1206	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 250R14Y104ZV4T Popis: CAP CER 0.1UF 25V Y5V 0603	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 250R15W224KV4T Popis: CAP CER 0.22UF 25V X7R 0805	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 250R18W105KV4E Popis: CAP CER 1UF 25V X7R 1206	Výrobci: Johanson Dielectrics Inc.	Dotaz
	Část#: 250R14W224KV4T Popis: CAP CER 0.22UF 25V X7R 0603	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 250R145ZR Popis: PTC RESET FUSE 60V 145MA RADIAL	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 250R14W105KV4T Popis: CAP CER 1UF 25V X7R 0603	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 250RX30100M18X31.5 Popis: CAP ALUM RAD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 250R18W334KV4E Popis: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206	Výrobci: Johanson Dielectrics Inc.	Dotaz
	Část#: 250R18X106KV4E Popis: CAP CER 10UF 25V X5R 1206	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 250R180MR Popis: PTC RESET FUSE 60V 180MA RADIAL	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 250R18X475MV4E Popis: CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 250R14X105KV4T Popis: CAP CER 1UF 25V X5R 0603	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 250R15W104KV4T Popis: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 250RC Popis: FUSE 250A TRACTION (1)	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 250R180TF Popis: PTC RESET FUSE 60V 180MA RADIAL	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 250R14W473KV4T Popis: CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 250R14W103KV4T Popis: CAP CER 10000PF 25V X7R 0603	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 250R14W104KV4T Popis: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz

Související klíčová slova pro 250R180F

Hamlin / Littelfuse 250R180F.	250R180F distributor	250R180F dodavatel	250R180F Cena
250R180F Stáhnout datasheet.	250R180F Datasheet.	250R180F Stock.	koupit 250R180F.
Hamlin / Littelfuse 250R180F.	Littelfuse Inc. 250R180F.	Littelfuse 250R180F.	Teccor / Littelfuse 250R180F.
TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte 250R180F.	Wickmann / Littelfuse 250R180F.		