




1210L035YR





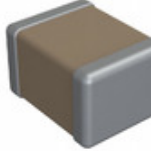

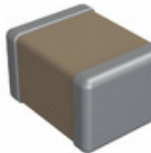



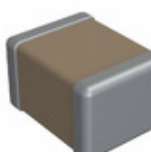
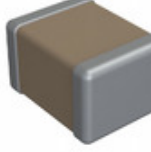

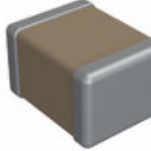


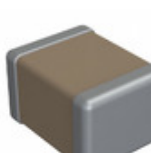



	 Expertise Applied Answers Delivered Part Number: 1210L035YR Výrobce: Hamlin / Littelfuse Popis: PTC RESET FUSE 6V 350MA 1210 Datový list:  1210L Series Datasheet	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit 1210L035YR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	1210L035YR
Popis	PTC RESET FUSE 6V 350MA 1210
Dostupné množství	227337 pcs
Kategorie	Ochrana obvodu
Typ	Polymeric
Tloušťka (Max)	0.033" (0.85mm)
Série	POLY-FUSE®, 1210L
Odolnost - Počáteční (Ri) (Min)	320 mOhms
Obal	Original-Reel®
Ostatní jména	F2997DKR
Typ montáže	Surface Mount
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Polymeric PTC Resettable Fuse 6V 350mA 1h Surface Mount 1210 (3225 Metric), Concave
Proud - Max	100A
schválení	cURus, TUV

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Hamlin / Littelfuse. Máme 227337 kusy Hamlin / Littelfuse 1210L035YR 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#: 1210L110/16WR Popis: PTC RESET FUSE 16V 1.1A 1210	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1210L020WR Popis: PTC RESET FUSE 30V 200MA 1210	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1210L110THYR Popis: PTC RESET FUSE 8V 1.1A 1210	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1210L150/16WR Popis: PTC RESET FUSE 16V 1.5A 1210	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1210J6308P20DCT Popis: CAP CER 8.2PF 630V COG/NP0 1210	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1210L075/24PR Popis: PTC RESET FUSE 24V 750MA 1210	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1210J6308P20DAT Popis: CAP CER 8.2PF 630V COG/NP0 1210	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1210KIT Popis: INDUCTOR KIT 1210 SERIES 290 PC	Výrobci: API Delevan	Dotaz
	Část#: 1210L110WR Popis: PTC RESET FUSE 8V 1.1A 1210	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1210L110/12WR Popis: PTC RESET FUSE 12V 1.1A 1210	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1210J6308P20DAR Popis: CAP CER 8.2PF 630V COG/NP0 1210	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1210J6308P20CCR Popis: CAP CER 8.2PF 630V COG/NP0 1210	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1210L150PR Popis: PTC RESET FUSE 6V 1.5A 1210	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1210J6308P20DCR Popis: CAP CER 8.2PF 630V COG/NP0 1210	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1210L050YR Popis: PTC RESET FUSE 13.2V 500MA 1210	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1210L005WR Popis: PTC RESET FUSE 30V 50MA 1210	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1210J6308P20CCT Popis: CAP CER 8.2PF 630V COG/NP0 1210	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1210L010WR Popis: PTC RESET FUSE 30V 100MA 1210	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1210L075YR Popis: PTC RESET FUSE 6V 750MA 1210	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 1210L150/12WR Popis: PTC RESET FUSE 12V 1.5A 1210	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz

Související klíčová slova pro 1210L035YR

Hamlin / Littelfuse 1210L035YR.	1210L035YR distributor	1210L035YR dodavatel	1210L035YR Cena
1210L035YR Stáhnout datasheet.	1210L035YR Datasheet.	1210L035YR Stock.	koupit 1210L035YR.
Hamlin / Littelfuse 1210L035YR.	Littelfuse Inc. 1210L035YR.	Littelfuse 1210L035YR.	Teccor / Littelfuse 1210L035YR.
TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte 1210L035YR.	Wickmann / Littelfuse 1210L035YR.		