

<b>PTCCL21H881FBE</b>	
Teilenummer	<a href="#">PTCCL21H881FBE</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	PTC RESET FUSE 145V 880MA RADIAL
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
PTCCL21H881FBE Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von PTCCL21H881FBE			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">PTCCL21H881FBE</a>	Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	Beschreibung	PTC RESET FUSE 145V 880MA RADIAL
Paket / Fall	Bulk	Verfügbare Menge	500
Spannung - Max	145V	Art	Ceramic
Dicke (max)	-	Größe / Dimension	0.807" Dia x 0.197" T (20.50mm x 5.00mm)
Serie	PTCCL	Widerstand - 25 ° C (Typ)	1.7 Ohms
Bewertungen	-	Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc	Andere Namen	2322 664 58812 232266458812 2381 664 58812 2381 664 58812-ND 238166458812 BC1358 BC1358-ND PTCCL21H881FBC
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.004" (25.50mm)	detaillierte Beschreibung	Ceramic PTC Resettable Fuse 145V 880mA 1h Through Hole Radial, Disc
Strom - Auslösung (It)	1.32A	Strom - Max	11A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	880mA	Zulassungen	UR

PTCCL21H881FBE 500 pcs Neu und original auf Lager, PTCCL21H881FBE-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, PTCCL21H881FBE Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage PTCCL21H881FBE: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für PTCCL21H881FBE				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">PTCCL21H202DBE</a>	THERMISTOR PTC RADIAL LEAD DISC	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">PTCEL13R251NBE</a>	ICL 250 OHM 40A 13MM	Vishay BC Components	500 pcs
	<a href="#">PTCEL13R251NBE</a>	ICL 250 OHM 40A 13MM	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	239 pcs
	<a href="#">PTCCL17H711FBE</a>	PTC RESET FUSE 145V 710MA RADIAL	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">PTCEL17R121NBE</a>	ICL 120 OHM 40A 17MM	Vishay BC Components	500 pcs
	<a href="#">PTCCL21H601HBE</a>	THERMISTOR PTC	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">PTCEL13R600LBE</a>	ICL 60 OHM 40A 13MM	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	7 pcs
	<a href="#">PTCEL13R600LBE</a>	ICL 60 OHM 40A 13MM	Vishay BC Components	500 pcs
	<a href="#">PTCEL13R501RBE</a>	ICL 500 OHM 40A 13MM	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">PTCCL21H591HBE</a>	THERMISTOR PTC	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">PTCCL21H102FBE</a>	PTC RESET FUSE 145V 1A RADIAL	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	493 pcs
	<a href="#">PTCCL21H102FBE</a>	THERMISTOR PTC 1.3 OHM 145V	Vishay BC Components	500 pcs
	<a href="#">PTCEL13R121MBE</a>	ICL 120 OHM 40A 13MM	Vishay BC Components	500 pcs
	<a href="#">PTCCL21H172DBE</a>	THERMISTOR PTC RADIAL LEAD DISC	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">PTCEL13R501RBE</a>	ICL 500 OHM 40A 13MM	Vishay BC Components	500 pcs
	<a href="#">PTCCL21H801HBE</a>	THERMISTOR PTC	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">PTCCL21H881FBE</a>	THERMISTOR PTC 1.7 OHM 145V	Vishay BC Components	500 pcs
	<a href="#">PTCCL21H421HBE</a>	THERMISTOR PTC	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">PTCCL21H701HBE</a>	PTC RESET FUSE 265V 700MA RADIAL	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	332 pcs
	<a href="#">PTCEL13R121MBE</a>	ICL 120 OHM 40A 13MM	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	3 pcs

PTCCL21H881FBE-Lager	PTCCL21H881FBE Preis	PTCCL21H881FBE-Elektronik	PTCCL21H881FBE-Komponenten
PTCCL21H881FBE Inventar	PTCCL21H881FBE Digikey	Lieferant PTCCL21H881FBE	PTCCL21H881FBE online bestellen
Anfrage PTCCL21H881FBE	PTCCL21H881FBE-Bild	PTCCL21H881FBE Bild	PTCCL21H881FBE PDF
PTCCL21H881FBE Datenblatt	PTCCL21H881FBE Datenblatt herunterladen	Hersteller Electro-Films (EFI) / Vishay	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.