











	<p>Hersteller-Teilenummer: PTCCL05H940EBE</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 60V 94MA RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  PTCCL05H940EBE.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 693 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	PTCCL05H940EBE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	PTC RESET FUSE 60V 94MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	693 pcs Stock
Spannung - Max	60V
Art	Ceramic
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.197" Dia x 0.157" T (5.00mm x 4.00mm)
Serie	PTCCL
Widerstand - 25 ° C (Typ)	50 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	2381 660 59491
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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)	0.394" (10.00mm)
detaillierte Beschreibung	Ceramic PTC Resettable Fuse 60V 94mA 1h Through
Strom - Auslösung (It)	145mA
Strom - Max	800mA
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	94mA
Zulassungen	UR

PTCCL05H940EBE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTCCL05H940EBE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTCCL05H940EBE Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PTCCL05H940EBE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTCCL05H930FBE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 145V 93MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL05H760HTE Vishay BC Components THERMISTOR 85 OHM 265V PTC</p>	 <p>PTCCL05H930FTE Vishay BC Components THERMISTOR 55 OHM 145V PTC</p>	 <p>PTCCL05H930FBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 55 OHM 145V</p>
 <p>PTCCL05H930FTE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 145V 93MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL05H950HBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 56 OHM 265V</p>	 <p>PTCCL05H940ETE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 60V 94MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL05H950HBE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 265V 95MA RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTCCL05H940EBE Electro-Films (EFI) /PTCCL05H940EBE Datenblatt Vishay	PTCCL05H940EBE-Komponenten	PTCCL05H940EBE-Datenblätter	PTCCL05H940EBE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PTCCL05H940EBE
PTCCL05H940EBE Electronic	PTCCL05H940EBE Hersteller	PTCCL05H940EBE Verteiler	PTCCL05H940EBE Bild	PTCCL05H940EBE-Teil
PTCCL05H940EBE Preis	PTCCL05H940EBE Original	PTCCL05H940EBE garantiert	PTCCL05H940EBE RFQ	PTCCL05H940EBE Inventar
PTCCL05H940EBE Neu				PTCCL05H940EBE Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited