









	<h2 style="color: red;">PTCCL07H141HTE</h2>
	Hersteller-Teilenummer: PTCCL07H141HTE
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 265V 140MA RADIAL
	Datenblätter:  PTCCL07H141HTE.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PTCCL07H141HTE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	PTC RESET FUSE 265V 140MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	265V
Art	Ceramic
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.276" Dia x 0.217" T (7.00mm x 5.50mm)
Serie	PTCCL
Widerstand - 25 ° C (Typ)	29 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	2322 661 51413
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
detaillierte Beschreibung	Ceramic PTC Resettable Fuse 265V 140mA Ih Through
Strom - Auslösung (It)	210mA
Strom - Max	800mA
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	140mA
Zulassungen	UR

PTCCL07H141HTE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTCCL07H141HTE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTCCL07H141HTE 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 PTCCL07H141HTE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTCCL07H131EBE Electro-Films (EFI) / Vishay THERMISTOR PTC</p>	 <p>PTCCL07H171FBE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 145V 170MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL07H111HTE Vishay BC Components THERMISTOR 48 OHM 265V PTC</p>	 <p>PTCCL07H141HTE Vishay BC Components THERMISTOR 29 OHM 265V PTC</p>
 <p>PTCCL07H171FTE Vishay BC Components THERMISTOR 19 OHM 145V PTC</p>	 <p>PTCCL07H151EBE Electro-Films (EFI) / Vishay THERMISTOR PTC</p>	 <p>PTCCL07H171FTE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 145V 170MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL07H141HBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 29 OHM 265V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTCCL07H141HTE Electro-Films (EFI) / Vishay	PTCCL07H141HTE Datenblatt	PTCCL07H141HTE-Datenblätter	PTCCL07H141HTE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PTCCL07H141HTE
PTCCL07H141HTE Electronic	PTCCL07H141HTE-Komponenten	PTCCL07H141HTE-Verteiler	PTCCL07H141HTE-Bild	PTCCL07H141HTE-Teil
PTCCL07H141HTE Preis	PTCCL07H141HTE Hersteller	PTCCL07H141HTE Bild	PTCCL07H141HTE Aktie	PTCCL07H141HTE Inventar
PTCCL07H141HTE Neu	PTCCL07H141HTE Original	PTCCL07H141HTE garantiert	PTCCL07H141HTE RFQ	PTCCL07H141HTE 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