









	<h2 style="color: red;">PTCCL07H211FTE</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PTCCL07H211FTE
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> PTC RESET FUSE 145V 210MA RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PTCCL07H211FTE.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	PTCCL07H211FTE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	PTC RESET FUSE 145V 210MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	145V
Art	Ceramic
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.276" Dia x 0.197" T (7.00mm x 5.00mm)
Serie	PTCCL
Widerstand - 25 ° C (Typ)	12 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	2322 661 52112
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 145V 210mA Ih Through
Strom - Auslösung (It)	315mA
Strom - Max	1.4A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	210mA
Zulassungen	UR

PTCCL07H211FTE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTCCL07H211FTE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTCCL07H211FTE 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 PTCCL07H211FTE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PTCCL07H321DBE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 30V 320MA RADIAL</p>	 <p><b>PTCCL07H211FTE</b> Vishay BC Components THERMISTOR 12 OHM 145V PTC</p>	 <p><b>PTCCL07H321DTE</b> Vishay BC Components THERMISTOR 5.0 OHM 30V PTC</p>	 <p><b>PTCCL07H321DBE</b> Vishay BC Components THERMISTOR PTC 5.0 OHM 30V</p>
 <p><b>PTCCL07H211FBE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 145V 210MA RADIAL</p>	 <p><b>PTCCL07H171FTE</b> Vishay BC Components THERMISTOR 19 OHM 145V PTC</p>	 <p><b>PTCCL07H321DTE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 30V 320MA RADIAL</p>	 <p><b>PTCCL07H211FBE</b> Vishay BC Components THERMISTOR PTC 12 OHM 145V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTCCL07H211FTE Electro-Films (EFI) / PTCCL07H211FTE Datenblatt Vishay	PTCCL07H211FTE-Datenblätter	PTCCL07H211FTE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PTCCL07H211FTE
PTCCL07H211FTE Electronic	PTCCL07H211FTE-Komponenten	PTCCL07H211FTE-Verteiler	PTCCL07H211FTE-Bild
PTCCL07H211FTE Preis	PTCCL07H211FTE Hersteller	PTCCL07H211FTE Bild	PTCCL07H211FTE Aktie
PTCCL07H211FTE Neu	PTCCL07H211FTE Original	PTCCL07H211FTE garantiert	PTCCL07H211FTE RFQ
			PTCCL07H211FTE-Teil
			PTCCL07H211FTE Inventar
			PTCCL07H211FTE Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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