









	<h2 style="color: orange;">PTCCL07H111HTE</h2>
	Hersteller-Teilenummer: PTCCL07H111HTE
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 265V 110MA RADIAL
	Datenblätter:  PTCCL07H111HTE.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	PTCCL07H111HTE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	PTC RESET FUSE 265V 110MA 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)	48 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	2322 661 51113
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 110mA Ih Through
Strom - Auslösung (It)	165mA
Strom - Max	650mA
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	110mA
Zulassungen	UR

PTCCL07H111HTE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTCCL07H111HTE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTCCL07H111HTE 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 PTCCL07H111HTE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTCCL05H950HTE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 265V 95MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL07H111HTE Vishay BC Components THERMISTOR 48 OHM 265V PTC</p>	 <p>PTCCL07H141HBE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 265V 140MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL07H141HTE Vishay BC Components THERMISTOR 29 OHM 265V PTC</p>
 <p>PTCCL05H950HBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 56 OHM 265V</p>	 <p>PTCCL05H950HTE Vishay BC Components THERMISTOR 56 OHM 265V PTC</p>	 <p>PTCCL07H131EBE Electro-Films (EFI) / Vishay THERMISTOR PTC</p>	 <p>PTCCL07H111HBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 48 OHM 265V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTCCL07H111HTE Electro-Films (EFI) / Vishay	PTCCL07H111HTE Datenblatt	PTCCL07H111HTE-Datenblätter	PTCCL07H111HTE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PTCCL07H111HTE
PTCCL07H111HTE Electronic	PTCCL07H111HTE-Komponenten	PTCCL07H111HTE-Verteiler	PTCCL07H111HTE-Bild	PTCCL07H111HTE-Teil
PTCCL07H111HTE Preis	PTCCL07H111HTE Hersteller	PTCCL07H111HTE Bild	PTCCL07H111HTE Aktie	PTCCL07H111HTE Inventar
PTCCL07H111HTE Neu	PTCCL07H111HTE Original	PTCCL07H111HTE garantiert	PTCCL07H111HTE RFQ	PTCCL07H111HTE 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