

	<p>Hersteller-Teilenummer: PTCCL11H251HBE</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 265V 250MA RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  PTCCL11H251HBE.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	PTCCL11H251HBE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	PTC RESET FUSE 265V 250MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	265V
Art	Ceramic
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.413" Dia x 0.217" T (10.50mm x 5.50mm)
Serie	PTCCL
Widerstand - 25 ° C (Typ)	12 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	2381 662 52513
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)	0.610" (15.50mm)
detaillierte Beschreibung	Ceramic PTC Resettable Fuse 265V 250mA 1h Through
Strom - Auslösung (It)	375mA
Strom - Max	1.5A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	250mA
Zulassungen	UR

PTCCL11H251HBE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTCCL11H251HBE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTCCL11H251HBE 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 PTCCL11H251HBE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTCCL11H251HTE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 265V 250MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL11H321FBE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 145V 320MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL11H251HTE Vishay BC Components THERMISTOR 12 OHM 265V PTC</p>	 <p>PTCCL11H321FBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 6.7 OHM 145V</p>
 <p>PTCCL11H251HBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 12 OHM 265V</p>	 <p>PTCCL11H211HBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 17 OHM 265V</p>	 <p>PTCCL11H211HTE Vishay BC Components THERMISTOR 17 OHM 265V PTC</p>	 <p>PTCCL11H321FTE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 145V 320MA RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTCCL11H251HBE Electro-Films (EFI) / Vishay	PTCCL11H251HBE Datenblatt	PTCCL11H251HBE-Datenblätter	PTCCL11H251HBE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PTCCL11H251HBE
PTCCL11H251HBE Electronic	PTCCL11H251HBE-Komponenten	PTCCL11H251HBE-Verteiler	PTCCL11H251HBE-Bild	PTCCL11H251HBE-Teil
PTCCL11H251HBE Preis	PTCCL11H251HBE Hersteller	PTCCL11H251HBE Bild	PTCCL11H251HBE Aktie	PTCCL11H251HBE Inventar
PTCCL11H251HBE Neu	PTCCL11H251HBE Original	PTCCL11H251HBE garantiert	PTCCL11H251HBE RFQ	PTCCL11H251HBE 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