
	<p>Hersteller-Teilenummer: PTCCL11H701DTE</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 60V 150MA 2SMD</p>
	<p>Datenblätter: 1.PTCCL11H701DTE.pdf 2.PTCCL11H701DTE.pdf</p>
<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>	
<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>	
<p>Liefern von: Hong Kong</p>	
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








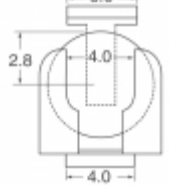
Spezifikationen

Teilenummer	PTCCL11H701DTE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	PTC RESET FUSE 60V 150MA 2SMD
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	60V
Art	Ceramic
Auslösezeit	1.8s
Dicke (max)	0.142" (3.60mm)
Größe / Dimension	0.283" L x 0.394" W (7.20mm x 10.00mm)
Serie	-
Widerstand - 25 ° C (Typ)	9.4 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2-SMD
Andere Namen	BC1565CT
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
detaillierte Beschreibung	Ceramic PTC Resettable Fuse 60V 150mA 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	300mA
Strom - Max	3A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	150mA
Zulassungen	-

PTCCL11H701DTE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTCCL11H701DTE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTCCL11H701DTE 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 PTCCL11H701DTE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTCCL13H281HBE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 265V 280MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL11H611DTE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 30V 610MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL13H281HBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 11 OHM 265V</p>	 <p>PTCCL13H231HBE Electro-Films (EFI) / Vishay THERMISTOR PTC</p>
 <p>PTCCL11H701DBE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 30V 700MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL13H281HTE Vishay BC Components THERMISTOR 11 OHM 265V PTC</p>	 <p>PTCCL11H701DBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 1.3 OHM 30V</p>	 <p>PTCCL11H701DTE Vishay BC Components THERMISTOR 9.4 OHM 60V SMT PTC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTCCL11H701DTE Electro-Films (EFI) / Vishay	PTCCL11H701DTE Datenblatt	PTCCL11H701DTE-Datenblätter	PTCCL11H701DTE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PTCCL11H701DTE
PTCCL11H701DTE Electronic	PTCCL11H701DTE-Komponenten	PTCCL11H701DTE-Verteiler	PTCCL11H701DTE-Bild	PTCCL11H701DTE-Teil
PTCCL11H701DTE Preis	PTCCL11H701DTE Hersteller	PTCCL11H701DTE Bild	PTCCL11H701DTE Aktie	PTCCL11H701DTE Inventar
PTCCL11H701DTE Neu	PTCCL11H701DTE Original	PTCCL11H701DTE garantiert	PTCCL11H701DTE RFQ	PTCCL11H701DTE 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