








	<p>PTCTL6MR250STE</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: PTCTL6MR250STE</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 600V 70MA RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  PTCTL6MR250STE.pdf</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	PTCTL6MR250STE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	PTC RESET FUSE 600V 70MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	600V
Art	Ceramic
Auslösezeit	5s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.413" Dia x 0.197" T (10.50mm x 5.00mm)
Serie	-
Widerstand - 25 ° C (Typ)	25 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	2381 662 93129
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)	0.496" (12.60mm)
detaillierte Beschreibung	Ceramic PTC Resettable Fuse 600V 70mA 1h Through
Strom - Auslösung (It)	170mA
Strom - Max	2A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	70mA
Zulassungen	UR

PTCTL6MR250STE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTCTL6MR250STE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTCTL6MR250STE 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 PTCTL6MR250STE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTCTL4MR500SBE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 600V 50MA RADIAL</p>	 <p>PTCTL6NR100GTE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 245V 140MA RADIAL</p>	 <p>PTCTL6NR100GTE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 10 OHM 245V</p>	 <p>PTCTL4MR500SBE/N260 VISHAY PTCTL4MR500SBE/N260 VISHAY</p>
 <p>PTCTL7MR100SBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 10 OHM 600V</p>	 <p>PTCTL6NR160GTE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 245V 140MA RADIAL</p>	 <p>PTCTL4NR100LBE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 350V 100MA RADIAL</p>	 <p>PTCTL4NR100LBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 10 OHM 350V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTCTL6MR250STE Electro-Films (EFI) / Vishay	PTCTL6MR250STE Datenblatt	PTCTL6MR250STE-Datenblätter	PTCTL6MR250STE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PTCTL6MR250STE
PTCTL6MR250STE Electronic	PTCTL6MR250STE-Komponenten	PTCTL6MR250STE-Verteiler	PTCTL6MR250STE-Bild	PTCTL6MR250STE-Teil
PTCTL6MR250STE Preis	PTCTL6MR250STE Hersteller	PTCTL6MR250STE Bild	PTCTL6MR250STE Aktie	PTCTL6MR250STE Inventar
PTCTL6MR250STE Neu	PTCTL6MR250STE Original	PTCTL6MR250STE garantiert	PTCTL6MR250STE RFQ	PTCTL6MR250STE 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