









	<h2 style="color: #E67E22;">PTCTL6NR100GTE</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PTCTL6NR100GTE
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> PTC RESET FUSE 245V 140MA RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PTCTL6NR100GTE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	PTCTL6NR100GTE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	PTC RESET FUSE 245V 140MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	245V
Art	Ceramic
Auslösezeit	8s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.433" Dia x 0.177" T (11.00mm x 4.50mm)
Serie	-
Widerstand - 25 ° C (Typ)	10 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	BC3378CT
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 245V 140mA Ih Through
Strom - Auslösung (It)	270mA
Strom - Max	2A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	140mA
Zulassungen	UR

PTCTL6NR100GTE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTCTL6NR100GTE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTCTL6NR100GTE 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 PTCTL6NR100GTE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PTCTL6MR250STE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 600V 70MA RADIAL</p>	 <p><b>PTCTL7NR100SBE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay THERMISTOR PTC 10 OHM 20% RADIAL</p>	 <p><b>PTCTL6MR250STE</b> Vishay BC Components THERMISTOR PTC 25 OHM 600V</p>	 <p><b>PTCTL6NR160GTE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 245V 140MA RADIAL</p>
 <p><b>PTCTL7MR100SBE</b> Vishay BC Components THERMISTOR PTC 10 OHM 600V</p>	 <p><b>PTCTL4MR500SBE/N260</b> VISHAY PTCTL4MR500SBE/N260 VISHAY</p>	 <p><b>PTCTL4NR100LBE</b> Vishay BC Components THERMISTOR PTC 10 OHM 350V</p>	 <p><b>PTCTL6NR100GTE</b> Vishay BC Components THERMISTOR PTC 10 OHM 245V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTCTL6NR100GTE Electro-Films (EFI) / Vishay	PTCTL6NR100GTE Datenblatt	PTCTL6NR100GTE-Datenblätter	PTCTL6NR100GTE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PTCTL6NR100GTE
PTCTL6NR100GTE Electronic	PTCTL6NR100GTE-Komponenten	PTCTL6NR100GTE-Verteiler	PTCTL6NR100GTE-Bild	PTCTL6NR100GTE-Teil
PTCTL6NR100GTE Preis	PTCTL6NR100GTE Hersteller	PTCTL6NR100GTE Bild	PTCTL6NR100GTE Aktie	PTCTL6NR100GTE Inventar
PTCTL6NR100GTE Neu	PTCTL6NR100GTE Original	PTCTL6NR100GTE garantiert	PTCTL6NR100GTE RFQ	PTCTL6NR100GTE 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