






	<p>PTCCL05H280HBE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PTCCL05H280HBE</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 265V 28MA RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  PTCCL05H280HBE.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>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PTCCL05H280HBE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	PTC RESET FUSE 265V 28MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	265V
Art	Ceramic
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.197" Dia x 0.217" T (5.00mm x 5.50mm)
Serie	PTCCL
Widerstand - 25 ° C (Typ)	500 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	2381 660 52893
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)	0.394" (10.00mm)
detaillierte Beschreibung	Ceramic PTC Resettable Fuse 265V 28mA 1h Through
Strom - Auslösung (It)	42mA
Strom - Max	200mA
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	28mA
Zulassungen	UR

PTCCL05H280HBE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTCCL05H280HBE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTCCL05H280HBE 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 PTCCL05H280HBE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTCCL05H250HBE Electro-Films (EFI) / Vishay THERMISTOR PTC</p>	 <p>PTCCL05H271DBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 6.0 OHM 30V</p>	 <p>PTCCL05H271DTE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 30V 270MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL05H280HTE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 265V 28MA RADIAL</p>
 <p>PTCCL05H280HBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 500 OHM 265V</p>	 <p>PTCCL05H300HBE Electro-Films (EFI) / Vishay THERMISTOR PTC</p>	 <p>PTCCL05H271DTE Vishay BC Components THERMISTOR 6.0 OHM 30V PTC</p>	 <p>PTCCL05H271DBE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 30V 270MA RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTCCL05H280HBE Electro-Films (EFI) / Vishay	PTCCL05H280HBE Datenblatt	PTCCL05H280HBE-Datenblätter	PTCCL05H280HBE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PTCCL05H280HBE
PTCCL05H280HBE Electronic	PTCCL05H280HBE-Komponenten	PTCCL05H280HBE-Verteiler	PTCCL05H280HBE-Bild	PTCCL05H280HBE-Teil
PTCCL05H280HBE Preis	PTCCL05H280HBE Hersteller	PTCCL05H280HBE Bild	PTCCL05H280HBE Aktie	PTCCL05H280HBE Inventar
PTCCL05H280HBE Neu	PTCCL05H280HBE Original	PTCCL05H280HBE garantiert	PTCCL05H280HBE RFQ	PTCCL05H280HBE 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