

	<b>PTCCL05H181DBE</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PTCCL05H181DBE
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> THERMISTOR PTC 13 OHM 30V
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PTCCL05H181DBE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	PTCCL05H181DBE
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	THERMISTOR PTC 13 OHM 30V
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	30V
Art	Ceramic
Auslösezeit	-
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.197" Dia x 0.157" W (5.00mm x 4.00mm)
Serie	PTCCL
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	-
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	-
Widerstand - 25 ° C (Typ)	13 Ohm
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Strom - Auslösung (It)	270mA
Strom - Max	1.7A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	180mA
Zulassungen	UR

PTCCL05H181DBE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTCCL05H181DBE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTCCL05H181DBE Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung ( T / T) oder PayPal.

RFQ PTCCL05H181DBE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PTCCL05H190HBE</b> Vishay BC Components THERMISTOR PTC 1.2K OHM 265V</p>	 <p><b>PTCCL05H150HTE</b> Vishay BC Components THERMISTR 1.9K OHM 265V PTC</p>	 <p><b>PTCCL05H150HTE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 265V 15MA RADIAL</p>	 <p><b>PTCCL05H190HBE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 265V 19MA RADIAL</p>
 <p><b>PTCCL05H150HBE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 265V 15MA RADIAL</p>	 <p><b>PTCCL05H181DTE</b> Vishay BC Components THERMISTOR 13 OHM 30V PTC</p>	 <p><b>PTCCL05H181DTE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 30V 180MA RADIAL</p>	 <p><b>PTCCL05H150HBE001</b> Electro-Films (EFI) / Vishay THERMISTOR PTC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTCCL05H181DBE Angstrom / Vishay	PTCCL05H181DBE Datenblatt	PTCCL05H181DBE-Datenblätter	PTCCL05H181DBE PDF	Angstrom / Vishay PTCCL05H181DBE
PTCCL05H181DBE Electronic	PTCCL05H181DBE-Komponenten	PTCCL05H181DBE-Verteiler	PTCCL05H181DBE-Bild	PTCCL05H181DBE-Teil
PTCCL05H181DBE Preis	PTCCL05H181DBE Hersteller	PTCCL05H181DBE Bild	PTCCL05H181DBE Aktie	PTCCL05H181DBE Inventar
PTCCL05H181DBE Neu	PTCCL05H181DBE Original	PTCCL05H181DBE garantiert	PTCCL05H181DBE RFQ	PTCCL05H181DBE 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