

	<p><b>PTCCL13H831DBE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PTCCL13H831DBE</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> THERMISTOR PTC 1.1 OHM 30V</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PTCCL13H831DBE.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>	
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PTCCL13H831DBE</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	THERMISTOR PTC 1.1 OHM 30V
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; PTC rückstellbare Sicherungen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Max	30V
Art	Ceramic
Auslösezeit	-
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.492" Dia x 0.157" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	PTCCL
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	-
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	-
Widerstand - 25 ° C (Typ)	1.1 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)	0.689" (17.50mm)
Strom - Auslösung (It)	1.245A
Strom - Max	10A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	830mA
Zulassungen	UR

PTCCL13H831DBE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTCCL13H831DBE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTCCL13H831DBE 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 PTCCL13H831DBE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PTCCL13H451FTC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 145V 450MA RADIAL</p>	 <p><b>PTCCL13H831DTE</b> Vishay BC Components THERMISTOR 1.1 OHM 30V PTC</p>	 <p><b>PTCCL13H451FTE</b> Vishay BC Components THERMISTOR 3.8 OHM 145V PTC</p>	 <p><b>PTCCL13H921DBE</b> Vishay BC Components THERMISTOR PTC 0.9 OHM 30V</p>
 <p><b>PTCCL13H451FTC</b> Vishay BC Components THERMISTOR 3.8 OHM 145V PTC T&amp;R</p>	 <p><b>PTCCL13H831DBE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 30V 830MA RADIAL</p>	 <p><b>PTCCL13H831DTE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 30V 830MA RADIAL</p>	 <p><b>PTCCL13H921DTE</b> Vishay BC Components THERMISTOR .9 OHM 30V PTC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PTCCL13H831DBE Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE Datenblatt</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE-Datenblätter</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay PTCCL13H831DBE</a>
<a href="#">PTCCL13H831DBE Electronic</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE-Komponenten</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE-Verteiler</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE-Bild</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE-Teil</a>
<a href="#">PTCCL13H831DBE Preis</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE Hersteller</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE Bild</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE Aktie</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE Inventar</a>
<a href="#">PTCCL13H831DBE Neu</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE Original</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE garantiert</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE RFQ</a>	<a href="#">PTCCL13H831DBE Online bestellen</a>

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