








	<p>Hersteller-Teilenummer: PTCCL05H131FTE</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 145V 130MA RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  PTCCL05H131FTE.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	PTCCL05H131FTE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	PTC RESET FUSE 145V 130MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	145V
Art	Ceramic
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.197" Dia x 0.197" T (5.00mm x 5.00mm)
Serie	PTCCL
Widerstand - 25 ° C (Typ)	28 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	2322 660 51312
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
detaillierte Beschreibung	Ceramic PTC Resettable Fuse 145V 130mA Ih Through
Strom - Auslösung (It)	195mA
Strom - Max	600mA
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	130mA
Zulassungen	UR

PTCCL05H131FTE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTCCL05H131FTE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTCCL05H131FTE 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 PTCCL05H131FTE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTCCL05H131FBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 28 OHM 145V</p>	 <p>PTCCL05H131FBE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 145V 130MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL05H150HBE001 Electro-Films (EFI) / Vishay THERMISTOR PTC</p>	 <p>PTCCL05H131ETE Vishay BC Components THERMISTOR 25 OHM 60V PTC</p>
 <p>PTCCL05H131ETE Electro-Films (EFI) / Vishay PTC RESET FUSE 60V 130MA RADIAL</p>	 <p>PTCCL05H150HTE Vishay BC Components THERMISTR 1.9K OHM 265V PTC</p>	 <p>PTCCL05H150HBE Vishay BC Components THERMISTOR PTC 1.9K OHM 265V</p>	 <p>PTCCL05H131FTE Vishay BC Components THERMISTOR 28 OHM 145V PTC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTCCL05H131FTE Electro-Films (EFI) / PTCCL05H131FTE Datenblatt Vishay	PTCCL05H131FTE-Datenblätter	PTCCL05H131FTE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PTCCL05H131FTE
PTCCL05H131FTE Electronic	PTCCL05H131FTE-Komponenten	PTCCL05H131FTE-Verteiler	PTCCL05H131FTE-Bild
PTCCL05H131FTE Preis	PTCCL05H131FTE Hersteller	PTCCL05H131FTE Bild	PTCCL05H131FTE Aktie
PTCCL05H131FTE Neu	PTCCL05H131FTE Original	PTCCL05H131FTE garantiert	PTCCL05H131FTE RFQ
			PTCCL05H131FTE-Teil
			PTCCL05H131FTE Inventar
			PTCCL05H131FTE 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