

	<h2 style="color: red;">TC020050BP25133BJ1</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TC020050BP25133BJ1</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Draloric / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 250PF 8KV NONSTND</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TC020050BP25133BJ1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TC020050BP25133BJ1
Hersteller	Draloric / Vishay
Beschreibung	CAP CER 250PF 8KV NONSTND
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	8000V (8kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	1.772" Dia (45.00mm)
Serie	TC
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard, Tabbed
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Chassis Mount
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	6.142" (156.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	250pF
Anwendungen	General Purpose

TC020050BP25133BJ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC020050BP25133BJ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC020050BP25133BJ1 Draloric / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TC020050BP25133BJ1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC020080BP10138BG1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 8KV R16 NONSTND</p>	 <p><b>TC020080BB10136BG1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 8KV R16 NONSTND</p>	 <p><b>TC017-PS11BT(T)</b> T-MEC T-MEC SMD</p>	 <p><b>TC020080BP10138BG1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 100PF 8KV R16 NONSTND</p>
 <p><b>TC017-PSH11CT-A</b> T-MEC T-MEC SMD</p>	 <p><b>TC0121TH</b> N/S N/S DIP4</p>	 <p><b>TC020050BP25133BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 250PF 8KV NONSTND</p>	 <p><b>TC014-06001</b> Sunon FAN CPU COOLER 98X80MM 12VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC020050BP25133BJ1 Draloric / Vishay	TC020050BP25133BJ1 Datenblatt	TC020050BP25133BJ1-Datenblätter	TC020050BP25133BJ1 PDF	Draloric / Vishay
TC020050BP25133BJ1 Electronic	TC020050BP25133BJ1-Komponenten	TC020050BP25133BJ1-Verteiler	TC020050BP25133BJ1-Bild	TC020050BP25133BJ1-Teil
TC020050BP25133BJ1 Preis	TC020050BP25133BJ1 Hersteller	TC020050BP25133BJ1 Bild	TC020050BP25133BJ1 Aktie	TC020050BP25133BJ1 Inventar
TC020050BP25133BJ1 Neu	TC020050BP25133BJ1 Original	TC020050BP25133BJ1 garantiert	TC020050BP25133BJ1 RFQ	TC020050BP25133BJ1 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