

	<h2 style="color: #E67E22;">TR3C106K020C0450</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TR3C106K020C0450</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 20V 10% 2312
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR3C106K020C0450.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TR3C106K020C0450</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 10UF 20V 10% 2312
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TR3
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.79mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	450 mOhm
Kapazität	10µF

TR3C106K020C0450 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR3C106K020C0450-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR3C106K020C0450 Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TR3C106K020C0450 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TR3C106K025C0300</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 10% 2312</p>	 <p><b>TR3C106K016C0450</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 10% 2312</p>	 <p><b>TR3C106K020C0400</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 20V 10% 2312</p>	 <p><b>TR3C106K020C0450</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20V 10% 2312</p>
 <p><b>TR3C106K020C0400</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20V 10% 2312</p>	 <p><b>TR3C106K025C0500</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 10% 2312</p>	 <p><b>TR3C106K016C0450</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 10% 2312</p>	 <p><b>TR3C106K025C0450</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 10% 2312</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TR3C106K020C0450 Vishay / Sprague	TR3C106K020C0450 Datenblatt	TR3C106K020C0450-Datenblätter	TR3C106K020C0450 PDF	Vishay / Sprague TR3C106K020C0450
TR3C106K020C0450 Electronic	TR3C106K020C0450-Komponenten	TR3C106K020C0450-Verteiler	TR3C106K020C0450-Bild	TR3C106K020C0450-Teil
TR3C106K020C0450 Preis	TR3C106K020C0450 Hersteller	TR3C106K020C0450 Bild	TR3C106K020C0450 Aktie	TR3C106K020C0450 Inventar
TR3C106K020C0450 Neu	TR3C106K020C0450 Original	TR3C106K020C0450 garantiert	TR3C106K020C0450 RFQ	TR3C106K020C0450 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