
	<h2 style="color: #E67E22;">TR3C106M020C0450</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: TR3C106M020C0450
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 10UF 20V 20% 2312
	Datenblätter:  TR3C106M020C0450.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	TR3C106M020C0450
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 10UF 20V 20% 2312
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TR3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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

TR3C106M020C0450 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR3C106M020C0450-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR3C106M020C0450 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 TR3C106M020C0450 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TR3C106K035C0450 Vishay Sprague CAP TANT 10UF 35V 10% 2312</p>	 <p>TR3C106M035C0450 Vishay Sprague CAP TANT 10UF 35V 20% 2312</p>	 <p>TR3C106K035C0450 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 35V 10% 2312</p>	 <p>TR3C106K025C0500 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 10% 2312</p>
 <p>TR3C106M020C0450 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20V 20% 2312</p>	 <p>TR3C106M016C0450 Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 20% 2312</p>	 <p>TR3C106M016C0450 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 20% 2312</p>	 <p>TR3C106M025C0450 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 20% 2312</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TR3C106M020C0450 Vishay / Sprague	TR3C106M020C0450 Datenblatt	TR3C106M020C0450-Datenblätter	TR3C106M020C0450 PDF	Vishay / Sprague TR3C106M020C0450
TR3C106M020C0450 Electronic	TR3C106M020C0450-Komponenten	TR3C106M020C0450-Verteiler	TR3C106M020C0450-Bild	TR3C106M020C0450-Teil
TR3C106M020C0450 Preis	TR3C106M020C0450 Hersteller	TR3C106M020C0450 Bild	TR3C106M020C0450 Aktie	TR3C106M020C0450 Inventar
TR3C106M020C0450 Neu	TR3C106M020C0450 Original	TR3C106M020C0450 garantiert	TR3C106M020C0450 RFQ	TR3C106M020C0450 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