







	<h2>TIM106M010P0W</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TIM106M010P0W</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 10UF 10V 20% RADIAL</p> <p>Datenblätter:  TIM106M010P0W.pdf</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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TIM106M010P0W
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 10UF 10V 20% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.230" L x 0.105" W (5.84mm x 2.67mm)
Serie	TIM
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	W
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.125" (3.18mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.353" (8.97mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF

TIM106M010P0W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TIM106M010P0W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TIM106M010P0W Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TIM106M010P0W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TIM105M035P0X Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 1UF 35V 20% RADIAL</p>	 <p>TIM106K025P0Y Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 25V 10% RADIAL</p>	 <p>TIM105K050P0W Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 1UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p>TIM106M025P0Y Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 25V 20% RADIAL</p>
 <p>TIM156K025P0Y Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 15UF 25V 10% RADIAL</p>	 <p>TIM157K010P0Z Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 150UF 10V 10% RADIAL</p>	 <p>TIM106M015P0Y Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 15V 20% RADIAL</p>	 <p>TIM106K050P0Z Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 50V 10% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TIM106M010P0W Cornell Dubilier Electronics	TIM106M010P0W Datenblatt	TIM106M010P0W-Datenblätter	TIM106M010P0W PDF	Cornell Dubilier Electronics TIM106M010P0W
TIM106M010P0W Electronic	TIM106M010P0W-Komponenten	TIM106M010P0W-Verteiler	TIM106M010P0W-Bild	TIM106M010P0W-Teil
TIM106M010P0W Preis	TIM106M010P0W Hersteller	TIM106M010P0W Bild	TIM106M010P0W Aktie	TIM106M010P0W Inventar
TIM106M010P0W Neu	TIM106M010P0W Original	TIM106M010P0W garantiert	TIM106M010P0W RFQ	TIM106M010P0W 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