










	<b>TAC566K006P06-F</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TAC566K006P06-F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 56UF 6V 10% AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TAC566K006P06-F.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TAC566K006P06-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 56UF 6V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.180" Dia x 0.420" L (4.57mm x 10.67mm)
Serie	TAC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	6
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	56µF

TAC566K006P06-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TAC566K006P06-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TAC566K006P06-F 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 TAC566K006P06-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TAC476K010P06</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 10V 10% AXIAL</p>	 <p><b>TAC566K006P06</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 56UF 6V 10% AXIAL</p>	 <p><b>TAC475K050P06-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 50V 10% AXIAL</p>	 <p><b>TAC475K035P05-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 35V 10% AXIAL</p>
 <p><b>TAC825K035P06</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 8.2UF 35V 10% AXIAL</p>	 <p><b>TAC685K015P02</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 6.8UF 15V 10% AXIAL</p>	 <p><b>TAC685K035P06</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 6.8UF 35V 10% AXIAL</p>	 <p><b>TAC684K050P02-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 0.68UF 50V 10% AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TAC566K006P06-F Cornell Dubilier Electronics	TAC566K006P06-F Datenblatt	TAC566K006P06-F-Datenblätter	TAC566K006P06-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
TAC566K006P06-F Electronic	TAC566K006P06-F-Komponenten	TAC566K006P06-F-Verteiler	TAC566K006P06-F-Bild	TAC566K006P06-F
TAC566K006P06-F Preis	TAC566K006P06-F Hersteller	TAC566K006P06-F Bild	TAC566K006P06-F Aktie	TAC566K006P06-F-Teil
TAC566K006P06-F Neu	TAC566K006P06-F Original	TAC566K006P06-F garantiert	TAC566K006P06-F RFQ	TAC566K006P06-F Inventar
				TAC566K006P06-F 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