

	<h2 style="color: #E67E22;">TAS156K020P1C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TAS156K020P1C</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 15UF 20V 10% AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TAS156K020P1C.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2764 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	TAS156K020P1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 15UF 20V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	2764 pcs Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.185" Dia x 0.474" L (4.70mm x 12.04mm)
Serie	TAS
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	15µF

TAS156K020P1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TAS156K020P1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TAS156K020P1C 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 TAS156K020P1C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TAS157K015P1G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 150UF 15V 10% AXIAL</p>	 <p>TAS2141-AAAB TDK Corporation SENSOR ANGLE 360DEG SMD</p>	 <p>TAS1373 TI TAS1373 TI</p>	 <p>TAS185K075P1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 1.8UF 75V 10% AXIAL</p>
 <p>TAS155K075P1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 1.5UF 75V 10% AXIAL</p>	 <p>TAS184K100P1A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 0.18UF 100V 10% AXIAL</p>	 <p>TAS106K035P1F-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 35V 10% AXIAL</p>	 <p>TAS156K050P1F-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 15UF 50V 10% AXIAL</p>

TAS156K020P1C Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TAS156K020P1C Dubilier Electronics	TAS156K020P1C Datenblatt	TAS156K020P1C-Datenblätter	TAS156K020P1C PDF	Cornell Dubilier Electronics TAS156K020P1C
TAS156K020P1C Electronic	TAS156K020P1C-Komponenten	TAS156K020P1C-Verteiler	TAS156K020P1C-Bild	TAS156K020P1C-Teil
TAS156K020P1C Preis	TAS156K020P1C Hersteller	TAS156K020P1C Bild	TAS156K020P1C Aktie	TAS156K020P1C Inventar
TAS156K020P1C Neu	TAS156K020P1C Original	TAS156K020P1C garantiert	TAS156K020P1C RFQ	TAS156K020P1C Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited