









	TDC476M025WSG	
	Hersteller-Teilenummer:	TDC476M025WSG
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 47UF 25V 20% RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TDC476M025WSG.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TDC476M025WSG
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 47UF 25V 20% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.350" Dia (8.89mm)
Serie	TDC
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	G
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.250" (6.35mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.51mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF

TDC476M025WSG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDC476M025WSG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDC476M025WSG 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 TDC476M025WSG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TDC476K025WSG-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 25V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC476K020WSG-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 20V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC476K035WSG-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 35V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC476M025WSG-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 25V 20% RADIAL</p>
 <p>TDC565K025NSF-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 5.6UF 25V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC476M020WSG-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 20V 20% RADIAL</p>	 <p>TDC476M020WSG Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 20V 20% RADIAL</p>	 <p>TDC565K025NSF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 5.6UF 25V 10% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDC476M025WSG Cornell Dubilier Electronics	TDC476M025WSG Datenblatt	TDC476M025WSG-Datenblätter	TDC476M025WSG PDF	Cornell Dubilier Electronics
TDC476M025WSG Electronic	TDC476M025WSG-Komponenten	TDC476M025WSG-Verteiler	TDC476M025WSG-Bild	TDC476M025WSG
TDC476M025WSG Preis	TDC476M025WSG Hersteller	TDC476M025WSG Bild	TDC476M025WSG Aktie	TDC476M025WSG-Teil
TDC476M025WSG Neu	TDC476M025WSG Original	TDC476M025WSG garantiert	TDC476M025WSG RFQ	TDC476M025WSG Inventar
				TDC476M025WSG 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