





	<h2>T6W3NR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T6W3NR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3UF 10% 600VDC SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T6W3NR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	T6W3NR
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 3UF 10% 600VDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	600V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	2.160" L x 1.310" W (54.86mm x 33.27mm), Lip
Serie	T
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount, Requires Holder/Bracket
Leiter-Abstand	0.810" (20.57mm)
Höhe - eingesteckt (max)	2.440" (61.98mm)
Eigenschaften	High Temperature
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Paper, Metallized
Kapazität	3µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

T6W3NR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T6W3NR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T6W3NR 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 T6W3NR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T6W10NR-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p><b>T6W2NR</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p><b>25MU106M5750</b> Rubycon CAP FILM 10UF 20% 25VDC 2220</p>	 <p><b>T6W1NR-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 600VDC SCREW</p>
 <p><b>T6W4NR-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p><b>T6W2NR-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p><b>T6W41B-0004</b> NEC NEC TQFP</p>	 <p><b>T6W3NR-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3UF 10% 600VDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T6W3NR Cornell Dubilier Electronics	T6W3NR Datenblatt	T6W3NR-Datenblätter	T6W3NR PDF	Cornell Dubilier Electronics T6W3NR
T6W3NR Electronic	T6W3NR-Komponenten	T6W3NR-Verteiler	T6W3NR-Bild	T6W3NR-Teil
T6W3NR Preis	T6W3NR Hersteller	T6W3NR Bild	T6W3NR Aktie	T6W3NR Inventar
T6W3NR Neu	T6W3NR Original	T6W3NR garantiert	T6W3NR RFQ	T6W3NR 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