









	T6W4NR-F	
	Hersteller-Teilenummer:	T6W4NR-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 4UF 10% 600VDC SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 T6W4NR-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	T6W4NR-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 4UF 10% 600VDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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)	2.690" (68.33mm)
Eigenschaften	High Temperature
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Paper, Metallized
Kapazität	4µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

T6W4NR-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T6W4NR-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T6W4NR-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 T6W4NR-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T6W10NR-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p>T6W3NR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p>T6W1NR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p>T6W90 TOSHIBA TOSHIBA QFP-160P</p>
 <p>T6W41B-0004 NEC NEC TQFP</p>	 <p>T6W2NR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p>T6W1NR-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p>BFC233912104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T6W4NR-F Cornell Dubilier Electronics	T6W4NR-F Datenblatt	T6W4NR-F-Datenblätter	T6W4NR-F PDF	Cornell Dubilier Electronics T6W4NR-F
T6W4NR-F Electronic	T6W4NR-F-Komponenten	T6W4NR-F-Verteiler	T6W4NR-F-Bild	T6W4NR-F-Teil
T6W4NR-F Preis	T6W4NR-F Hersteller	T6W4NR-F Bild	T6W4NR-F Aktie	T6W4NR-F Inventar
T6W4NR-F Neu	T6W4NR-F Original	T6W4NR-F garantiert	T6W4NR-F RFQ	T6W4NR-F 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