








	<h2 style="color: #E67E22;">T95D477M6R3CSAS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T95D477M6R3CSAS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T95D477M6R3CSAS.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2639 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

Artikelnummer	T95D477M6R3CSAS
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	2639 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.293" L x 0.170" W (7.44mm x 4.32mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	130 mOhm
detaillierte Beschreibung	470µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 6.3V 2917
Kapazität	470µF

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T95D477M6R3CSAL Vishay Sprague CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p>T95D477M6R3CSSS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p>T95D477M6R3CSSS Vishay Sprague CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p>T95D477M6R3CSAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917</p>
 <p>T95D477M6R3CSAS Vishay Sprague CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p>T95D477M6R3CSSL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p>T95D477K6R3LZSS Vishay Sprague CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p>T95D477K6R3LZSS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917</p>

T95D477M6R3CSAS Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	T95D477M6R3CSAS Datenblatt	T95D477M6R3CSAS-Datenblätter	T95D477M6R3CSAS PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
T95D477M6R3CSAS (EFI) / Vishay	T95D477M6R3CSAS Electronic	T95D477M6R3CSAS-Komponenten	T95D477M6R3CSAS-Verteiler	T95D477M6R3CSAS-Bild
T95D477M6R3CSAS Preis	T95D477M6R3CSAS Hersteller	T95D477M6R3CSAS Bild	T95D477M6R3CSAS Aktie	T95D477M6R3CSAS Inventar
T95D477M6R3CSAS Neu	T95D477M6R3CSAS Original	T95D477M6R3CSAS garantiert	T95D477M6R3CSAS RFQ	T95D477M6R3CSAS Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited