









	<h2 style="color: red;">T95V156M004ESSL</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: T95V156M004ESSL
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 15UF 4V 20% 1410
	Datenblätter:  T95V156M004ESSL.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	T95V156M004ESSL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 15UF 4V 20% 1410
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.143" L x 0.104" W (3.63mm x 2.65mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1410 (3727 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	V
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.061" (1.55mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.5 Ohm
detaillierte Beschreibung	15µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 4V 1410
Kapazität	15µF

T95V156M004ESSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95V156M004ESSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95V156M004ESSL Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ T95V156M004ESSL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  T95V156M004CZAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 4V 20% 1410	 T95V156M004ESAL Vishay Sprague CAP TANT 15UF 4V 20% 1410	 T95V156M004EZSL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 4V 20% 1410	 T95V156M004EZAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 4V 20% 1410
 T95V156M004ESAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 4V 20% 1410	 T95V156M004ESSL Vishay Sprague CAP TANT 15UF 4V 20% 1410	 T95V156M004EZAL Vishay Sprague CAP TANT 15UF 4V 20% 1410	 T95V156M004CZSL Vishay Sprague CAP TANT 15UF 4V 20% 1410

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95V156M004ESSL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95V156M004ESSL Datenblatt	T95V156M004ESSL-Datenblätter	T95V156M004ESSL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95V156M004ESSL
T95V156M004ESSL Electronic	T95V156M004ESSL-Komponenten	T95V156M004ESSL-Verteiler	T95V156M004ESSL-Bild	T95V156M004ESSL-Teil
T95V156M004ESSL Preis	T95V156M004ESSL Hersteller	T95V156M004ESSL Bild	T95V156M004ESSL Aktie	T95V156M004ESSL Inventar
T95V156M004ESSL Neu	T95V156M004ESSL Original	T95V156M004ESSL garantiert	T95V156M004ESSL RFQ	T95V156M004ESSL Online bestellen