



	<h2 style="color: orange;">T55D106M050C0090</h2>
	Hersteller-Teilenummer: T55D106M050C0090
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT POLY 10UF 50V 2917
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.T55D106M050C0090.pdf  2.T55D106M050C0090.pdf  3.T55D106M050C0090.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	T55D106M050C0090
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT POLY 10UF 50V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	vPolyTan™ T55
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	718-2171-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.118" (3.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	90 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 50V 2917
Kapazität	10µF

T55D106M050C0090 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T55D106M050C0090-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T55D106M050C0090 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 T55D106M050C0090 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T55D107M010C0025 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 100UF 10V SMD</p>	 <p>T55D107M010C0018 Vishay Sprague CAP TANT POLY 100UF 10V 2917</p>	 <p>T55D106M050C0120 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 10UF 50V 2917</p>	 <p>T55D107M010C0018 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 100UF 10V 2917</p>
 <p>T55B686M6R3C0150 Vishay Sprague CAP TANT POLY 68UF 6.3V 1411</p>	 <p>T55B686M6R3C0070 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 68UF 6.3V 1411</p>	 <p>T55D107M010C0025 Vishay Sprague CAP TANT POLY 100UF 10V SMD</p>	 <p>T55B686M6R3C0070 Vishay Sprague CAP TANT POLY 68UF 6.3V 1411</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T55D106M050C0090 Electro-Films (EFI) / Vishay	T55D106M050C0090 Datenblatt	T55D106M050C0090-Datenblätter	T55D106M050C0090 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T55D106M050C0090
T55D106M050C0090 Electronic	T55D106M050C0090-Komponenten	T55D106M050C0090-Verteiler	T55D106M050C0090-Bild	T55D106M050C0090-Teil
T55D106M050C0090 Preis	T55D106M050C0090 Hersteller	T55D106M050C0090 Bild	T55D106M050C0090 Aktie	T55D106M050C0090 Inventar
T55D106M050C0090 Neu	T55D106M050C0090 Original	T55D106M050C0090 garantiert	T55D106M050C0090 RFQ	T55D106M050C0090 Online bestellen