


	<h2 style="color: #E67E22;">T83E107K016EZZS</h2>
	Hersteller-Teilenummer: T83E107K016EZZS
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 100UF 16V 10% 2917
	Datenblätter:  T83E107K016EZZS.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	T83E107K016EZZS
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 100UF 16V 10% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T83
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	718-1573-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Größencode	E
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.170" (4.32mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	600 mOhm
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2917 (7343)
Kapazität	100µF

T83E107K016EZZS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T83E107K016EZZS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T83E107K016EZZS 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 T83E107K016EZZS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T83E107K016EZZS Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p>T83E106K063EZZL Vishay Sprague CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p>	 <p>T83E227K010EZZL Vishay Sprague CAP TANT 220UF 10V 10% 2917</p>	 <p>T83E226K035EZZL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 35V 10% 2917</p>
 <p>T83E106K063ESAL Vishay Sprague CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p>	 <p>T83E226K035EZZL Vishay Sprague CAP TANT 22UF 35V 10% 2917</p>	 <p>T83E106K063ESAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p>	 <p>T83E106K063EZZL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T83E107K016EZZS Electro-Films (EFI) / Vishay	T83E107K016EZZS Datenblatt	T83E107K016EZZS-Datenblätter	T83E107K016EZZS PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
T83E107K016EZZS Electronic	T83E107K016EZZS-Komponenten	T83E107K016EZZS-Verteiler	T83E107K016EZZS-Bild	T83E107K016EZZS-Teil
T83E107K016EZZS Preis	T83E107K016EZZS Hersteller	T83E107K016EZZS Bild	T83E107K016EZZS Aktie	T83E107K016EZZS Inventar
T83E107K016EZZS Neu	T83E107K016EZZS Original	T83E107K016EZZS garantiert	T83E107K016EZZS RFQ	T83E107K016EZZS 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