


	<h2 style="color: #E67E22;">T83E106K063EABL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T83E106K063EABL
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 63V 10% 2917
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T83E106K063EABL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	T83E106K063EABL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 10UF 63V 10% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 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	10µF Molded Tantalum Capacitors 63V 2917 (7343)
Kapazität	10µF

T83E106K063EABL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T83E106K063EABL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T83E106K063EABL 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 T83E106K063EABL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T83E106K063EAAL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p>	 <p><b>T83E106K050EZZS</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 50V 10% 2917</p>	 <p><b>T83E106K063EAAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p>	 <p><b>T83E106K063ESAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p>
 <p><b>T83E107K016EZZS</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>T83E106K063EABL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p>	 <p><b>T83E106K063EZZL</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p>	 <p><b>T83E106K063EZZL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T83E106K063EABL Electro-Films (EFI) / Vishay	T83E106K063EABL Datenblatt	T83E106K063EABL-Datenblätter	T83E106K063EABL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T83E106K063EABL
T83E106K063EABL Electronic	T83E106K063EABL-Komponenten	T83E106K063EABL-Verteiler	T83E106K063EABL-Bild	T83E106K063EABL-Teil
T83E106K063EABL Preis	T83E106K063EABL Hersteller	T83E106K063EABL Bild	T83E106K063EABL Aktie	T83E106K063EABL Inventar
T83E106K063EABL Neu	T83E106K063EABL Original	T83E106K063EABL garantiert	T83E106K063EABL RFQ	T83E106K063EABL Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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