


	<p><b>ST33-75T1KI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ST33-75T1KI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 33UF 75V 10% AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ST33-75T1KI.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ST33-75T1KI
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 33UF 75V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannung - Nennwert	75V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.219" Dia x 0.453" L (5.56mm x 11.51mm)
Serie	SuperTan®, ST
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	718-1694
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Hersteller-Größencode	T1
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Wet Tantalum
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.5 Ohm
detaillierte Beschreibung	33µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 75V Axial,
Kapazität	33µF

ST33-75T1KI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST33-75T1KI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST33-75T1KI 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 ST33-75T1KI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ST32TG503</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TRIMMER 50K OHM 0.125W J LEAD</p>	 <p><b>ST330-10033</b> AVNET ST330-10033 AVNET</p>	 <p><b>ST330-75T3KI</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 75V 10% AXIAL</p>	 <p><b>ST32TG504</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TRIMMER 500K OHM 0.125W J LEAD</p>
 <p><b>ST33001B</b> US Sensor ICL 33 OHM 20% 1A 13.97MM</p>	 <p><b>ST33001C</b> US Sensor ICL 33 OHM 20% 1.5A 15.24MM</p>	 <p><b>ST33-75T1KI</b> Vishay Sprague CAP TANT 33UF 75V 10% AXIAL</p>	 <p><b>ST330-75T3KI</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 75V 10% AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ST33-75T1KI Electro-Films (EFI) / Vishay	ST33-75T1KI Datenblatt	ST33-75T1KI-Datenblätter	ST33-75T1KI PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay ST33-75T1KI
ST33-75T1KI Electronic	ST33-75T1KI-Komponenten	ST33-75T1KI-Verteiler	ST33-75T1KI-Bild	ST33-75T1KI-Teil
ST33-75T1KI Preis	ST33-75T1KI Hersteller	ST33-75T1KI Bild	ST33-75T1KI Aktie	ST33-75T1KI Inventar
ST33-75T1KI Neu	ST33-75T1KI Original	ST33-75T1KI garantiert	ST33-75T1KI RFQ	ST33-75T1KI 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