








	<p><b>ST330-75T3KI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ST330-75T3KI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 330UF 75V 10% AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ST330-75T3KI.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 136 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	ST330-75T3KI
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 330UF 75V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	136 pcs Stock
Spannung - Nennwert	75V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.406" Dia x 0.766" L (10.31mm x 19.46mm)
Serie	SuperTan®, ST
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	718-1236
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Hersteller-Größencode	T3
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Wet Tantalum
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1 Ohm
detaillierte Beschreibung	330µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 75V
Kapazität	330µF

ST330-75T3KI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST330-75T3KI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST330-75T3KI 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 ST330-75T3KI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</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>ST32TG504</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TRIMMER 500K OHM 0.125W J LEAD</p>	 <p><b>ST33-75T1KI</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 75V 10% AXIAL</p>
 <p><b>ST330-75T3KI</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 75V 10% AXIAL</p>	 <p><b>ST330-10033</b> AVNET ST330-10033 AVNET</p>	 <p><b>ST33001D</b> US Sensor ICL 33 OHM 20% 500MA 11.43MM</p>	 <p><b>ST32TH51</b> COPAL ST32TH51 COPAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ST330-75T3KI Electro-Films (EFI) / Vishay	ST330-75T3KI Datenblatt	ST330-75T3KI-Datenblätter	ST330-75T3KI PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay ST330-75T3KI
ST330-75T3KI Electronic	ST330-75T3KI-Komponenten	ST330-75T3KI-Verteiler	ST330-75T3KI-Bild	ST330-75T3KI-Teil
ST330-75T3KI Preis	ST330-75T3KI Hersteller	ST330-75T3KI Bild	ST330-75T3KI Aktie	ST330-75T3KI Inventar
ST330-75T3KI Neu	ST330-75T3KI Original	ST330-75T3KI garantiert	ST330-75T3KI RFQ	ST330-75T3KI 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