









	<h2 style="color: red;">TR3A106K6R3C1500</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TR3A106K6R3C1500</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 6.3V 10% 1206
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR3A106K6R3C1500.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 264 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TR3A106K6R3C1500</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP TANT 10UF 6.3V 10% 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	264 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TR3
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	718-1550-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	48 Weeks
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.5 Ohm
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 1206 (3216)
Kapazität	10µF

TR3A106K6R3C1500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR3A106K6R3C1500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR3A106K6R3C1500 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 TR3A106K6R3C1500 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TR3A106M010C2000</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 20% 1206</p>	 <p><b>TR3A106K6R3C1500</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 6.3V 10% 1206</p>	 <p><b>TR3A106K016C1700</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 10% 1206</p>	 <p><b>TR3A106K010C2000</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 10% 1206</p>
 <p><b>TR3A106K6R3C2000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 6.3V 10% 1206</p>	 <p><b>TR3A106K010C2000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 10% 1206</p>	 <p><b>TR3A106M016C1700</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 20% 1206</p>	 <p><b>TR3A106M010C2000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 20% 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TR3A106K6R3C1500 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500 Datenblatt</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500-Datenblätter</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay TR3A106K6R3C1500</a>
<a href="#">TR3A106K6R3C1500 Electronic</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500-Komponenten</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500-Verteiler</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500-Bild</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500-Teil</a>
<a href="#">TR3A106K6R3C1500 Preis</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500 Hersteller</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500 Bild</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500 Aktie</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500 Inventar</a>
<a href="#">TR3A106K6R3C1500 Neu</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500 Original</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500 garantiert</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500 RFQ</a>	<a href="#">TR3A106K6R3C1500 Online bestellen</a>