
	<h2 style="color: red;">293D155X0016B2TE3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 293D155X0016B2TE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1.5UF 16V 20% 1411</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">293D155X0016B2TE3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	293D155X0016B2TE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 1.5UF 16V 20% 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 293D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.11mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	6.4 Ohm
detaillierte Beschreibung	1.5µF Molded Tantalum Capacitors 16V 1411 (3528)
Kapazität	1.5µF

293D155X0016B2TE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 293D155X0016B2TE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 293D155X0016B2TE3 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 293D155X0016B2TE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>293D155X0016B2TE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.5UF 16V 20% 1411</p>	 <p><b>293D155X0010A2TE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.5UF 10V 20% 1206</p>	 <p><b>293D155X0020B2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.5UF 20V 20% 1411</p>	 <p><b>293D155X0020B2TE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.5UF 20V 20% 1411</p>
 <p><b>293D155X0020A2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.5UF 20V 20% 1206</p>	 <p><b>293D155X0016A2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.5UF 16V 20% 1206</p>	 <p><b>293D155X0020A2TE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.5UF 20V 20% 1206</p>	 <p><b>293D155X0016A2TE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.5UF 16V 20% 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

293D155X0016B2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	293D155X0016B2TE3 Datenblatt	293D155X0016B2TE3-Datenblätter	293D155X0016B2TE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 293D155X0016B2TE3
293D155X0016B2TE3 Electronic	293D155X0016B2TE3-Komponenten	293D155X0016B2TE3-Verteiler	293D155X0016B2TE3-Bild	293D155X0016B2TE3-Teil
293D155X0016B2TE3 Preis	293D155X0016B2TE3 Hersteller	293D155X0016B2TE3 Bild	293D155X0016B2TE3 Aktie	293D155X0016B2TE3 Inventar
293D155X0016B2TE3 Neu	293D155X0016B2TE3 Original	293D155X0016B2TE3 garantiert	293D155X0016B2TE3 RFQ	293D155X0016B2TE3 Online bestellen