





	<h2 style="color: red;">TR3B225M025C1500</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TR3B225M025C1500
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 2.2UF 25V 20% 1411
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR3B225M025C1500.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	TR3B225M025C1500
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 25V 20% 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TR3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 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)	1.5 Ohm
detaillierte Beschreibung	2.2µF Molded Tantalum Capacitors 25V 1411 (3528)
Kapazität	2.2µF

TR3B225M025C1500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR3B225M025C1500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR3B225M025C1500 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 TR3B225M025C1500 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TR3B225M035C2000</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 35V 20% 1411</p>	 <p><b>TR3B226K010C0400</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 10V 10% 1411</p>	 <p><b>TR3B226K010C0400</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 10V 10% 1411</p>	 <p><b>TR3B225K035C2000</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 35V 10% 1411</p>
 <p><b>TR3B225K050C2000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 50V 10% 1411</p>	 <p><b>TR3B225M035C2000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 35V 20% 1411</p>	 <p><b>TR3B225K035C2000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 35V 10% 1411</p>	 <p><b>TR3B225K050C2000</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 50V 10% 1411</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TR3B225M025C1500 Electro-Films (EFI) / Vishay	TR3B225M025C1500 Datenblatt	TR3B225M025C1500-Datenblätter	TR3B225M025C1500 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TR3B225M025C1500
TR3B225M025C1500 Electronic	TR3B225M025C1500-Komponenten	TR3B225M025C1500-Verteiler	TR3B225M025C1500-Bild	TR3B225M025C1500-Teil
TR3B225M025C1500 Preis	TR3B225M025C1500 Hersteller	TR3B225M025C1500 Bild	TR3B225M025C1500 Aktie	TR3B225M025C1500 Inventar
TR3B225M025C1500 Neu	TR3B225M025C1500 Original	TR3B225M025C1500 garantiert	TR3B225M025C1500 RFQ	TR3B225M025C1500 Online bestellen