









	<h2 style="color: red;">T86D226K025EBAL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T86D226K025EBAL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 22UF 25V 10% 2917</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T86D226K025EBAL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	T86D226K025EBAL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 22UF 25V 10% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T86
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	Fail Safe with Built-in Fuse
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	350 mOhm
detaillierte Beschreibung	22µF Molded Tantalum Capacitors 25V 2917 (7343)
Kapazität	22µF

T86D226K025EBAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T86D226K025EBAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T86D226K025EBAL 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 T86D226K025EBAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T86D226K025EBSL</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 25V 10% 2917</p>	 <p><b>T86D226K025EASL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 25V 10% 2917</p>	 <p><b>T86D226K025EBAS</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 25V 10% 2917</p>	 <p><b>T86D226K025EBSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 25V 10% 2917</p>
 <p><b>T86D226K025EASS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 25V 10% 2917</p>	 <p><b>T86D226K025EASS</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 25V 10% 2917</p>	 <p><b>T86D226K025EBAL</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 25V 10% 2917</p>	 <p><b>T86D226K025EBAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 25V 10% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T86D226K025EBAL Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL Datenblatt</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL-Datenblätter</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay T86D226K025EBAL</a>
<a href="#">T86D226K025EBAL Electronic</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL-Komponenten</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL-Verteiler</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL-Bild</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL-Teil</a>
<a href="#">T86D226K025EBAL Preis</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL Hersteller</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL Bild</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL Aktie</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL Inventar</a>
<a href="#">T86D226K025EBAL Neu</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL Original</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL garantiert</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL RFQ</a>	<a href="#">T86D226K025EBAL Online bestellen</a>