

	<h2 style="color: red;">T86D226M020EBAL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: T86D226M020EBAL
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 22UF 20V 20% 2917
	Datenblätter:  T86D226M020EBAL.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	T86D226M020EBAL
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 22UF 20V 20% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T86
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	COTS, Fail Safe with Built-in Fuse
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	350 mOhm
Kapazität	22µF

T86D226M020EBAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T86D226M020EBAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T86D226M020EBAL Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T86D226M020EBAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T86D226M020EBAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 20V 20% 2917</p>	 <p>T86D226M020EBAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 20V 20% 2917</p>	 <p>T86D226M020EBSL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 20V 20% 2917</p>	 <p>T86D226M020EASS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 20V 20% 2917</p>
 <p>T86D226M020EAAS Vishay Sprague CAP TANT 22UF 20V 20% 2917</p>	 <p>T86D226M020EBAS Vishay Sprague CAP TANT 22UF 20V 20% 2917</p>	 <p>T86D226M020EBSL Vishay Sprague CAP TANT 22UF 20V 20% 2917</p>	 <p>T86D226M020EASS Vishay Sprague CAP TANT 22UF 20V 20% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T86D226M020EBAL Vishay / Sprague	T86D226M020EBAL Datenblatt	T86D226M020EBAL-Datenblätter	T86D226M020EBAL PDF	Vishay / Sprague T86D226M020EBAL
T86D226M020EBAL Electronic	T86D226M020EBAL-Komponenten	T86D226M020EBAL-Verteiler	T86D226M020EBAL-Bild	T86D226M020EBAL-Teil
T86D226M020EBAL Preis	T86D226M020EBAL Hersteller	T86D226M020EBAL Bild	T86D226M020EBAL Aktie	T86D226M020EBAL Inventar
T86D226M020EBAL Neu	T86D226M020EBAL Original	T86D226M020EBAL garantiert	T86D226M020EBAL RFQ	T86D226M020EBAL Online bestellen

Contact us: 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