









	<b>T491B226M006AG</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T491B226M006AG
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 22.0UF 6.0V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T491B226M006AG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	T491B226M006AG
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 22.0UF 6.0V
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm
detaillierte Beschreibung	22µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 1411 (3528)
Kapazität	22µF

T491B226M006AG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491B226M006AG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491B226M006AG KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491B226M006AG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491B226K020ATAUTO</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491B226M004AT</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 4.0V</p>	 <p><b>T491B226M006AT2478</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 6.0V</p>	 <p><b>T491B226M006AT4021</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 6.0V</p>
 <p><b>T491B226K020AT4539</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491B226M006AT4100</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 6.0V</p>	 <p><b>T491B226M004ZT</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 4.0V</p>	 <p><b>T491B226K020AT4280</b> KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491B226M006AG KEMET	T491B226M006AG Datenblatt	T491B226M006AG-Datenblätter	T491B226M006AG PDF	KEMET T491B226M006AG
T491B226M006AG Electronic	T491B226M006AG-Komponenten	T491B226M006AG-Verteiler	T491B226M006AG-Bild	T491B226M006AG-Teil
T491B226M006AG Preis	T491B226M006AG Hersteller	T491B226M006AG Bild	T491B226M006AG Aktie	T491B226M006AG Inventar
T491B226M006AG Neu	T491B226M006AG Original	T491B226M006AG garantiert	T491B226M006AG RFQ	T491B226M006AG Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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