

	<b>T491X227M016AT4860</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T491X227M016AT4860
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 220.UF 16.0V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 T491X227M016AT4860.pdf
	<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	T491X227M016AT4860
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 220.UF 16.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	500 mOhm
detaillierte Beschreibung	220µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2917 (7343)
Kapazität	220µF

T491X227M016AT4860 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491X227M016AT4860-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491X227M016AT4860 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T491X227M016AT4860 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491X227M016AT2478</b> KEMET CAP TANT 220.UF 16.0V</p>	 <p><b>T491X227M010ZTZV99</b> KEMET CAP TANT 220.UF 10.0V</p>	 <p><b>T491X227M016AT7622</b> KEMET CAP TANT 220.UF 16.0V</p>	 <p><b>T491X227M016AG</b> KEMET CAP TANT 220.UF 16.0V</p>
 <p><b>T491X227M016AT7280</b> KEMET CAP TANT 220.UF 16.0V</p>	 <p><b>T491X227M016AT</b> KEMET CAP TANT 220UF 16V 20% 2917</p>	 <p><b>T491X227M016ZT</b> KEMET CAP TANT 220.UF 16.0V</p>	 <p><b>T491X227M016ZT7280</b> KEMET CAP TANT 220.UF 16.0V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491X227M016AT4860 KEMET	T491X227M016AT4860 Datenblatt	T491X227M016AT4860-Datenblätter	T491X227M016AT4860 PDF	KEMET T491X227M016AT4860
T491X227M016AT4860 Electronic	T491X227M016AT4860-Komponenten	T491X227M016AT4860-Verteiler	T491X227M016AT4860-Bild	T491X227M016AT4860-Teil
T491X227M016AT4860 Preis	T491X227M016AT4860 Hersteller	T491X227M016AT4860 Bild	T491X227M016AT4860 Aktie	T491X227M016AT4860 Inventar
T491X227M016AT4860 Neu	T491X227M016AT4860 Original	T491X227M016AT4860 garantiert	T491X227M016AT4860 RFQ	T491X227M016AT4860 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