









	<b>T378E226K015AS</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T378E226K015AS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 22UF 10% 15V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T378E226K015AS.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	T378E226K015AS
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 22UF 10% 15V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	15V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.230" L x 0.130" W (5.84mm x 3.30mm)
Serie	Military, MIL-PRF-49137/6, CX06
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Hersteller-Größencode	E
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.310" (7.87mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	22µF Molded Tantalum Capacitors 15V Radial
Kapazität	22µF

T378E226K015AS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T378E226K015AS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T378E226K015AS KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T378E226K015AS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T378F226K035AS</b> KEMET CAP TANT 22UF 10% 35V RADIAL</p>	 <p><b>T378D226K010AS</b> KEMET CAP TANT 22UF 10% 10V RADIAL</p>	 <p><b>T378F106K035AS</b> KEMET CAP TANT 10UF 10% 35V RADIAL</p>	 <p><b>T378F107K010AS</b> KEMET CAP TANT 100UF 10% 10V RADIAL</p>
 <p><b>T378F157M006AS</b> KEMET T378, MNO2 TANTALUM, 900 MOHMS,</p>	 <p><b>T378E106M025AS</b> KEMET CAP TANT 10UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>T378D475K035AS</b> KEMET CAP TANT 4.7UF 10% 35V RADIAL</p>	 <p><b>T378E156K020AS</b> KEMET CAP TANT 15UF 10% 20V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T378E226K015AS KEMET	T378E226K015AS Datenblatt	T378E226K015AS-Datenblätter	T378E226K015AS PDF	KEMET T378E226K015AS
T378E226K015AS Electronic	T378E226K015AS-Komponenten	T378E226K015AS-Verteiler	T378E226K015AS-Bild	T378E226K015AS-Teil
T378E226K015AS Preis	T378E226K015AS Hersteller	T378E226K015AS Bild	T378E226K015AS Aktie	T378E226K015AS Inventar
T378E226K015AS Neu	T378E226K015AS Original	T378E226K015AS garantiert	T378E226K015AS RFQ	T378E226K015AS 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