









	<h2 style="color: red;">T378E106M025AS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T378E106M025AS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 10UF 20% 25V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T378E106M025AS.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	T378E106M025AS
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 10UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Molded
Toleranz	±20%
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	21 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	10µF Molded Tantalum Capacitors 25V Radial
Kapazität	10µF

T378E106M025AS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T378E106M025AS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T378E106M025AS KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T378E106M025AS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T378E226K015AS KEMET CAP TANT 22UF 10% 15V RADIAL</p>	 <p>T378F107K010AS KEMET CAP TANT 100UF 10% 10V RADIAL</p>	 <p>T378F106K035AS KEMET CAP TANT 10UF 10% 35V RADIAL</p>	 <p>T378D106K020AS KEMET CAP TANT 10UF 10% 20V RADIAL</p>
 <p>T378D475K035AS KEMET CAP TANT 4.7UF 10% 35V RADIAL</p>	 <p>T378F157M006AS KEMET T378, MNO2 TANTALUM, 900 MOHMS,</p>	 <p>T378E156K020AS KEMET CAP TANT 15UF 10% 20V RADIAL</p>	 <p>T378D225K035AS KEMET T378, MNO2 TANTALUM, 35 V, 10%,</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T378E106M025AS KEMET	T378E106M025AS Datenblatt	T378E106M025AS-Datenblätter	T378E106M025AS PDF	KEMET T378E106M025AS
T378E106M025AS Electronic	T378E106M025AS-Komponenten	T378E106M025AS-Verteiler	T378E106M025AS-Bild	T378E106M025AS-Teil
T378E106M025AS Preis	T378E106M025AS Hersteller	T378E106M025AS Bild	T378E106M025AS Aktie	T378E106M025AS Inventar
T378E106M025AS Neu	T378E106M025AS Original	T378E106M025AS garantiert	T378E106M025AS RFQ	T378E106M025AS Online bestellen