









	<h2 style="color: red;">T540D476M020BH8705</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T540D476M020BH8705</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TAN POLYMER COTS SMD 47UF 20</p> <p>Datenblätter:  T540D476M020BH8705.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	T540D476M020BH8705
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TAN POLYMER COTS SMD 47UF 20
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
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	KO-CAP® T540
Bewertungen	COTS
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	High Reliability
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	47µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 20V 2917
Kapazität	47µF

T540D476M020BH8705 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T540D476M020BH8705-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T540D476M020BH8705 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T540D476M020BH8705 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T540D476M020BH8505 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 47UF 20</p>	 <p>T540D476M020AT8605 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 47UF 20</p>	 <p>T540D476M020CH8605 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 47UF 20</p>	 <p>T540D476M020BT8605 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 47UF 20</p>
 <p>T540D476M020AT8705 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 47UF 20</p>	 <p>T540D476M020BT8705 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 47UF 20</p>	 <p>T540D476M020AT8505 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 47UF 20</p>	 <p>T540D476M020BH8605 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 47UF 20</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T540D476M020BH8705 KEMET	T540D476M020BH8705 Datenblatt	T540D476M020BH8705-Datenblätter	T540D476M020BH8705 PDF	KEMET T540D476M020BH8705
T540D476M020BH8705 Electronic	T540D476M020BH8705-Komponenten	T540D476M020BH8705-Verteiler	T540D476M020BH8705-Bild	T540D476M020BH8705-Teil
T540D476M020BH8705 Preis	T540D476M020BH8705 Hersteller	T540D476M020BH8705 Bild	T540D476M020BH8705 Aktie	T540D476M020BH8705 Inventar
T540D476M020BH8705 Neu	T540D476M020BH8705 Original	T540D476M020BH8705 garantiert	T540D476M020BH8705 RFQ	T540D476M020BH8705 Online bestellen