



	<p><b>PME271Y547MR19T0</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PME271Y547MR19T0</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.047UF 20% 1KVDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PME271Y547MR19T0.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PME271Y547MR19T0</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 20% 1KVDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.945" L x 0.354" W (24.00mm x 9.00mm)
Serie	PME271Y
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.799" (20.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	Y2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Paper, Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

PME271Y547MR19T0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PME271Y547MR19T0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PME271Y547MR19T0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PME271Y547MR19T0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PME271Y522MR30</b> KEMET CAP FILM 0.022UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>PME271Y547MR30</b> KEMET CAP FILM 0.047UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>PME271Y510MR30</b> KEMET CAP FILM 10000PF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>PME271Y515MR30</b> KEMET CAP FILM 0.015UF 20% 1KVDC RAD</p>
 <p><b>PME271YA4100MR30</b> KEMET CAP FILM 1000PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>PME271Y610MR30</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>PME271Y522MR19T0</b> KEMET CAP FILM 0.022UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>PME271YA4220MR30</b> KEMET CAP FILM 2200PF 20% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PME271Y547MR19T0 KEMET</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0 Datenblatt</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0-Datenblätter</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0 PDF</a>	<a href="#">KEMET PME271Y547MR19T0</a>
<a href="#">PME271Y547MR19T0 Electronic</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0-Komponenten</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0-Verteiler</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0-Bild</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0-Teil</a>
<a href="#">PME271Y547MR19T0 Preis</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0 Hersteller</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0 Bild</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0 Aktie</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0 Inventar</a>
<a href="#">PME271Y547MR19T0 Neu</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0 Original</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0 garantiert</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0 RFQ</a>	<a href="#">PME271Y547MR19T0 Online bestellen</a>

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