









	<h2>10HV22B103MC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">10HV22B103MC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 1KV X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">10HV22B103MC.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	10HV22B103MC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 10000PF 1KV X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.370" L x 0.250" W (9.40mm x 6.35mm)
Serie	HV
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.275" (6.99mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	High Voltage, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	SMPS Filtering

10HV22B103MC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10HV22B103MC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10HV22B103MC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 10HV22B103MC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>10HV24B104KN</b> KEMET CAP CER 0.1UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>10HV23B104KN</b> KEMET CAP CER 0.1UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>10HV20B102K</b> KEMET CAP CER 1000PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>10HV20B103KC</b> KEMET CAP CER 10000PF 1KV X7R RADIAL</p>
 <p><b>10HV22N222MN</b> KEMET CAP CER 2200PF 1KV NPO RADIAL</p>	 <p><b>10HV20N330JCM</b> KEMET CAP CER 33PF 1KV NPO RADIAL</p>	 <p><b>10HV24B104K</b> KEMET CAP CER 0.1UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>10HV20B103K</b> KEMET CAP CER 10000PF 1KV X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">10HV22B103MC KEMET</a>	<a href="#">10HV22B103MC Datenblatt</a>	<a href="#">10HV22B103MC-Datenblätter</a>	<a href="#">10HV22B103MC PDF</a>	<a href="#">KEMET 10HV22B103MC</a>
<a href="#">10HV22B103MC Electronic</a>	<a href="#">10HV22B103MC-Komponenten</a>	<a href="#">10HV22B103MC-Verteiler</a>	<a href="#">10HV22B103MC-Bild</a>	<a href="#">10HV22B103MC-Teil</a>
<a href="#">10HV22B103MC Preis</a>	<a href="#">10HV22B103MC Hersteller</a>	<a href="#">10HV22B103MC Bild</a>	<a href="#">10HV22B103MC Aktie</a>	<a href="#">10HV22B103MC Inventar</a>
<a href="#">10HV22B103MC Neu</a>	<a href="#">10HV22B103MC Original</a>	<a href="#">10HV22B103MC garantiert</a>	<a href="#">10HV22B103MC RFQ</a>	<a href="#">10HV22B103MC 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