









	<h2 style="color: red;">10HV36B225KCM</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">10HV36B225KCM</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2UF 1KV X7R RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">10HV36B225KCM.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">10HV36B225KCM</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 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	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	1.450" L x 0.270" W (36.83mm x 6.86mm)
Serie	HV
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	1.375" (34.92mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.720" (18.29mm)
Eigenschaften	High Voltage, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	SMPS Filtering

10HV36B225KCM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10HV36B225KCM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10HV36B225KCM KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 10HV36B225KCM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>10HV25B474KC</b> KEMET CAP CER 0.47UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>10HV26B394MN</b> KEMET CAP CER 0.39UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>10HV33N303JC</b> KEMET CAP CER 0.03UF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>10HV33N203JC</b> KEMET CAP CER 0.02UF 1KV NP0 RADIAL</p>
 <p><b>10HV26B394KC</b> KEMET CAP CER 0.39UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>10HV34B105KN</b> KEMET CAP CER 1UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>10HV31B104KCM</b> KEMET CAP CER 0.1UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>10HV26B105KC</b> KEMET CAP CER 1UF 1KV X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">10HV36B225KCM KEMET</a>	<a href="#">10HV36B225KCM Datenblatt</a>	<a href="#">10HV36B225KCM-Datenblätter</a>	<a href="#">10HV36B225KCM PDF</a>	<a href="#">KEMET 10HV36B225KCM</a>
<a href="#">10HV36B225KCM Electronic</a>	<a href="#">10HV36B225KCM-Komponenten</a>	<a href="#">10HV36B225KCM-Verteiler</a>	<a href="#">10HV36B225KCM-Bild</a>	<a href="#">10HV36B225KCM-Teil</a>
<a href="#">10HV36B225KCM Preis</a>	<a href="#">10HV36B225KCM Hersteller</a>	<a href="#">10HV36B225KCM Bild</a>	<a href="#">10HV36B225KCM Aktie</a>	<a href="#">10HV36B225KCM Inventar</a>
<a href="#">10HV36B225KCM Neu</a>	<a href="#">10HV36B225KCM Original</a>	<a href="#">10HV36B225KCM garantiert</a>	<a href="#">10HV36B225KCM RFQ</a>	<a href="#">10HV36B225KCM 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