



	<h2 style="color: red;">20HV21B472KC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">20HV21B472KC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4700PF 2KV X7R RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">20HV21B472KC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">20HV21B472KC</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 4700PF 2KV X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.320" L x 0.250" W (8.13mm x 6.35mm)
Serie	HV
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.220" (5.59mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.280" (7.11mm)
Eigenschaften	High Voltage, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	SMPS Filtering

20HV21B472KC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 20HV21B472KC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 20HV21B472KC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 20HV21B472KC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>20HV21B103KC</b> KEMET CAP CER 10000PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>20HV20B102KC</b> KEMET CAP CER 1000PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>20HV23B273MN</b> KEMET CAP CER 0.027UF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>20HV22N102KN</b> KEMET CAP CER 1000PF 2KV NP0 RADIAL</p>
 <p><b>20HV21B472K</b> KEMET CAP CER 4700PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>20HV13B103MN</b> KEMET CAP CER 10000PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>20HV13B103PN</b> KEMET CAP CER 10000PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>20HV24B473MN</b> KEMET CAP CER 0.047UF 2KV X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">20HV21B472KC KEMET</a>	<a href="#">20HV21B472KC Datenblatt</a>	<a href="#">20HV21B472KC-Datenblätter</a>	<a href="#">20HV21B472KC PDF</a>	<a href="#">KEMET 20HV21B472KC</a>
<a href="#">20HV21B472KC Electronic</a>	<a href="#">20HV21B472KC-Komponenten</a>	<a href="#">20HV21B472KC-Verteiler</a>	<a href="#">20HV21B472KC-Bild</a>	<a href="#">20HV21B472KC-Teil</a>
<a href="#">20HV21B472KC Preis</a>	<a href="#">20HV21B472KC Hersteller</a>	<a href="#">20HV21B472KC Bild</a>	<a href="#">20HV21B472KC Aktie</a>	<a href="#">20HV21B472KC Inventar</a>
<a href="#">20HV21B472KC Neu</a>	<a href="#">20HV21B472KC Original</a>	<a href="#">20HV21B472KC garantiert</a>	<a href="#">20HV21B472KC RFQ</a>	<a href="#">20HV21B472KC 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