










	<p><b>HCU330KBCDRUKR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HCU330KBCDRUKR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 33PF 3KV N750 RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCU330KBCDRUKR.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="#">HCU330KBCDRUKR</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 33PF 3KV N750 RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	N750
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	HCU
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	33pF
Anwendungen	General Purpose

HCU330KBCDRUKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCU330KBCDRUKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCU330KBCDRUKR Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HCU330KBCDRUKR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>HCU330KBCDRUKR</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV N750 RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>HCU330KBCDF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV N750 RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>HCU330KBCDD0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV N750 RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>HCU330KBCDD0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV N750 RADIAL</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>HCU331KBCDJ0KR</b> Electro-Films (EF1) / Vishay CAP CER 330PF 3KV N750 RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>HCU470KBCCRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 47PF 3KV N750 RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>HCU470KBCCRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 47PF 3KV N750 RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>HCU331KBCDJ0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 3KV N750 RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HCU330KBCDRUKR Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR Datenblatt</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR-Datenblätter</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay HCU330KBCDRUKR</a>
<a href="#">HCU330KBCDRUKR Electronic</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR-Komponenten</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR-Verteiler</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR-Bild</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR-Teil</a>
<a href="#">HCU330KBCDRUKR Preis</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR Hersteller</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR Bild</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR Aktie</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR Inventar</a>
<a href="#">HCU330KBCDRUKR Neu</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR Original</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR garantiert</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR RFQ</a>	<a href="#">HCU330KBCDRUKR 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