








	<h2 style="color: #e67e22;">HAU470KBACLAQR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HAU470KBACLAQR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 47PF 1KV N750 RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HAU470KBACLAQR.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	HAU470KBACLAQR
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 47PF 1KV N750 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	N750
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	HAU
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	47pF
Anwendungen	General Purpose

HAU470KBACLAQR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HAU470KBACLAQR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HAU470KBACLAQR 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 HAU470KBACLAQR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HAU470KBACLAQR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 47PF 1KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HAU470KBACF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 47PF 1KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HAU391KBACJ0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 390PF 1KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HAU391KBACJ0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 390PF 1KV N750 RADIAL</p>
 <p><b>HAU470KBACRBKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 47PF 1KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HAU470KBATARKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 47PF 1KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HAU470KBACRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 47PF 1KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HAU470KBACRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 47PF 1KV N750 RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HAU470KBACLAQR Angstrom / Vishay	HAU470KBACLAQR Datenblatt	HAU470KBACLAQR-Datenblätter	HAU470KBACLAQR PDF	Angstrom / Vishay
HAU470KBACLAQR Electronic	HAU470KBACLAQR-Komponenten	HAU470KBACLAQR-Verteiler	HAU470KBACLAQR-Bild	HAU470KBACLAQR
HAU470KBACLAQR Preis	HAU470KBACLAQR Hersteller	HAU470KBACLAQR Bild	HAU470KBACLAQR Aktie	HAU470KBACLAQR-Teil
HAU470KBACLAQR Neu	HAU470KBACLAQR Original	HAU470KBACLAQR garantiert	HAU470KBACLAQR RFQ	HAU470KBACLAQR Inventar
				HAU470KBACLAQR Online bestellen

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