

	<h2 style="color: red;">HAU151KBACFGKR</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HAU151KBACFGKR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 150PF 1KV N750 RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HAU151KBACFGKR.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	HAU151KBACFGKR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 150PF 1KV N750 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	N750
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	HAU
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	150pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor N750
Kapazität	150pF
Anwendungen	General Purpose

HAU151KBACFGKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HAU151KBACFGKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HAU151KBACFGKR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HAU151KBACFGKR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HAU151KBACF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 150PF 1KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HAU160C029TP</b> ORIGIN ORIGIN SOT23</p>	 <p><b>HAU151KBACFGKR</b> Vishay BC Components CAP CER 150PF 1KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HAU160C030TP</b> ORIGIN ORIGIN SOT-23</p>
 <p><b>HAU151KBACF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 150PF 1KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HAU160C029 TP</b> ORIGIN ORIGIN SOT-23</p>	 <p><b>HAU160C030STP</b> RENESAS RENESAS SOT23</p>	 <p><b>HAU150KBAUARKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 15PF 1KV N750 RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HAU151KBACFGKR Electro-Films (EFI) / Vishay	HAU151KBACFGKR Datenblatt	HAU151KBACFGKR-Datenblätter	HAU151KBACFGKR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
HAU151KBACFGKR Electronic	HAU151KBACFGKR-Komponenten	HAU151KBACFGKR-Verteiler	HAU151KBACFGKR-Bild	HAU151KBACFGKR
HAU151KBACFGKR Preis	HAU151KBACFGKR Hersteller	HAU151KBACFGKR Bild	HAU151KBACFGKR Aktie	HAU151KBACFGKR-Teil
HAU151KBACFGKR Neu	HAU151KBACFGKR Original	HAU151KBACFGKR garantiert	HAU151KBACFGKR RFQ	HAU151KBACFGKR Inventar
				HAU151KBACFGKR 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