









	<h2 style="color: #E67E22;">HAX153SBACRZKR</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> HAX153SBACRZKR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.015UF 1KV RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HAX153SBACRZKR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	HAX153SBACRZKR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.015UF 1KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	-20%, +50%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.669" Dia (17.00mm)
Serie	HAX
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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)	0.787" (20.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.015µF -20%, +50% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

HAX153SBACRZKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HAX153SBACRZKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HAX153SBACRZKR 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 HAX153SBACRZKR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HAX222MBABF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX153SBACF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.015UF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX222MBABRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX153SBACRZKR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.015UF 1KV RADIAL</p>
 <p><b>HAX103SBAUALKR</b> Vishay BC Components CAP CER 10000PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX222MBABF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX2000-S</b> IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p><b>HAX153MBACF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 1KV RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HAX153SBACRZKR Electro-Films (EFI) / Vishay	HAX153SBACRZKR Datenblatt	HAX153SBACRZKR-Datenblätter	HAX153SBACRZKR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HAX153SBACRZKR
HAX153SBACRZKR Electronic	HAX153SBACRZKR-Komponenten	HAX153SBACRZKR-Verteiler	HAX153SBACRZKR-Bild	HAX153SBACRZKR-Teil
HAX153SBACRZKR Preis	HAX153SBACRZKR Hersteller	HAX153SBACRZKR Bild	HAX153SBACRZKR Aktie	HAX153SBACRZKR Inventar
HAX153SBACRZKR Neu	HAX153SBACRZKR Original	HAX153SBACRZKR garantiert	HAX153SBACRZKR RFQ	HAX153SBACRZKR 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