









	<p>HAX103SBACF0KR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HAX103SBACF0KR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 1KV RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  HAX103SBACF0KR.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von: Hong Kong</p>	
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HAX103SBACF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 10000PF 1KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	-20%, +50%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	HAX
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)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF -20%, +50% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

HAX103SBACF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HAX103SBACF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HAX103SBACF0KR 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 HAX103SBACF0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:	 <p>HAX103SBACJ0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 1KV RADIAL</p>	 <p>HAX103SBACD0KR Vishay BC Components CAP CER 10000PF 1KV RADIAL</p>	 <p>HAX103SBACJ0KR Vishay BC Components CAP CER 10000PF 1KV RADIAL</p>	 <p>HAX103SBACF0KR Vishay BC Components CAP CER 10000PF 1KV RADIAL</p>
	 <p>HAX103SBACRAKR Vishay BC Components CAP CER 10000PF 1KV RADIAL</p>	 <p>HAX103MBACRAKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 1KV RADIAL</p>	 <p>HAX103SBACD0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 1KV RADIAL</p>	 <p>HAX103MBACRAKR Vishay BC Components CAP CER 10000PF 1KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HAX103SBACF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HAX103SBACF0KR Datenblatt	HAX103SBACF0KR-Datenblätter	HAX103SBACF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HAX103SBACF0KR
HAX103SBACF0KR Electronic	HAX103SBACF0KR-Komponenten	HAX103SBACF0KR-Verteiler	HAX103SBACF0KR-Bild	HAX103SBACF0KR-Teil
HAX103SBACF0KR Preis	HAX103SBACF0KR Hersteller	HAX103SBACF0KR Bild	HAX103SBACF0KR Aktie	HAX103SBACF0KR Inventar
HAX103SBACF0KR Neu	HAX103SBACF0KR Original	HAX103SBACF0KR garantiert	HAX103SBACF0KR RFQ	HAX103SBACF0KR Online bestellen

Contact us: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