

	<p><b>HAE102MBASLNKR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HAE102MBASLNKR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 1KV RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HAE102MBASLNKR.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>	
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	HAE102MBASLNKR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1000PF 1KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	HAE
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±20% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

HAE102MBASLNKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HAE102MBASLNKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HAE102MBASLNKR 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 HAE102MBASLNKR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HAE102MBASFCKR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAE102MBATARKR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAE102MBACRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAE102MBASFCKR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV RADIAL</p>
 <p><b>HAE102MBATARKR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAE102MBATA0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAE102MBATA0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAE102MBACREKR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HAE102MBASLNKR Electro-Films (EFI) / Vishay	HAE102MBASLNKR Datenblatt	HAE102MBASLNKR-Datenblätter	HAE102MBASLNKR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HAE102MBASLNKR
HAE102MBASLNKR Electronic	HAE102MBASLNKR-Komponenten	HAE102MBASLNKR-Verteiler	HAE102MBASLNKR-Bild	HAE102MBASLNKR-Teil
HAE102MBASLNKR Preis	HAE102MBASLNKR Hersteller	HAE102MBASLNKR Bild	HAE102MBASLNKR Aktie	HAE102MBASLNKR Inventar
HAE102MBASLNKR Neu	HAE102MBASLNKR Original	HAE102MBASLNKR garantiert	HAE102MBASLNKR RFQ	HAE102MBASLNKR 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