









	<h2>620222SBHCA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 620222SBHCA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 400VAC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">620222SBHCA.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	620222SBHCA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 400VAC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400VAC
Toleranz	-20%, +50%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.433" Dia (11.00mm)
Serie	-
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Safety

620222SBHCA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 620222SBHCA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 620222SBHCA AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 620222SBHCA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>620222MRGCM</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 400VAC RADIAL</p>	 <p><b>620222MGGCM</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 400VAC RADIAL</p>	 <p><b>620331KBDCA</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 400VAC RADIAL</p>	 <p><b>620331KCECH</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 400VAC RADIAL</p>
 <p><b>620222MWGCA</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 400VAC RADIAL</p>	 <p><b>620222MCHCA</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 400VAC RADIAL</p>	 <p><b>620332MCJCA</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 400VAC RADIAL</p>	 <p><b>620332MFJCA</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 400VAC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

620222SBHCA AVX Corporation	620222SBHCA Datenblatt	620222SBHCA-Datenblätter	620222SBHCA PDF	AVX Corporation 620222SBHCA
620222SBHCA Electronic	620222SBHCA-Komponenten	620222SBHCA-Verteiler	620222SBHCA-Bild	620222SBHCA-Teil
620222SBHCA Preis	620222SBHCA Hersteller	620222SBHCA Bild	620222SBHCA Aktie	620222SBHCA Inventar
620222SBHCA Neu	620222SBHCA Original	620222SBHCA garantiert	620222SBHCA RFQ	620222SBHCA 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