



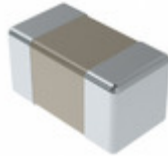





	<h2>60Q222KEESA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">60Q222KEESA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 500V X5P RADIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New 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	<a href="#">60Q222KEESA</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 2200PF 500V X5P RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X5P
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.236" (6.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.118" (3.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

60Q222KEESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 60Q222KEESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 60Q222KEESA 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 60Q222KEESA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206Y2500221FFR</b> Knowles Syfer CAP CER 220PF 250V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>60Q472KEHDA</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 500V X5P RADIAL</p>	 <p><b>C0603X101G3HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 100PF 25V ULTRA STA</p>	 <p><b>GA0805Y471MXXBC31G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 25V X7R 0805</p>
 <p><b>FA28COG1H391JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 390PF 50V COG RADIAL</p>	 <p><b>1812J0630330FFT</b> Knowles Syfer CAP CER 33PF 63V COG/NP0 1812</p>	 <p><b>CBR08C809CAGAC</b> KEMET CAP CER 8PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>CBR02C240J8GAC</b> KEMET CAP CER 24PF 10V NP0 0201</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">60Q222KEESA AVX Corporation</a>	<a href="#">60Q222KEESA Datenblatt</a>	<a href="#">60Q222KEESA-Datenblätter</a>	<a href="#">60Q222KEESA PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation 60Q222KEESA</a>
<a href="#">60Q222KEESA Electronic</a>	<a href="#">60Q222KEESA-Komponenten</a>	<a href="#">60Q222KEESA-Verteiler</a>	<a href="#">60Q222KEESA-Bild</a>	<a href="#">60Q222KEESA-Teil</a>
<a href="#">60Q222KEESA Preis</a>	<a href="#">60Q222KEESA Hersteller</a>	<a href="#">60Q222KEESA Bild</a>	<a href="#">60Q222KEESA Aktie</a>	<a href="#">60Q222KEESA Inventar</a>
<a href="#">60Q222KEESA Neu</a>	<a href="#">60Q222KEESA Original</a>	<a href="#">60Q222KEESA garantiert</a>	<a href="#">60Q222KEESA RFQ</a>	<a href="#">60Q222KEESA Online bestellen</a>

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