






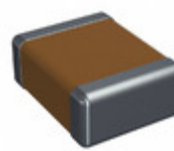

	<h2 style="color: red;">6NQ472KCJDD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">6NQ472KCJDD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4700PF 500V X5F RADIAL
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	<a href="#">6NQ472KCJDD</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 4700PF 500V X5F 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	X5F
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.138" (3.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

6NQ472KCJDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6NQ472KCJDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6NQ472KCJDD 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 6NQ472KCJDD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6NQ402MBHDU</b> AVX Corporation CAP CER 4000PF 500V X5F RADIAL</p>	 <p><b>6NQ402MBHCU</b> AVX Corporation CAP CER 4000PF 500V X5F RADIAL</p>	 <p><b>6NQ222MEFCD</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 500V X5F RADIAL</p>	 <p><b>GA0402A270GXBC31G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 27PF 100V COG/NP0 0402</p>
 <p><b>VJ0402D6R8BLCAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 200V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>1210Y0500271JAT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>CDR33BP182BJWSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 100V BP 1210</p>	 <p><b>1812J1K00270KDT</b> Knowles Syfer CAP CER 27PF 1KV X7R 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">6NQ472KCJDD AVX Corporation</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD Datenblatt</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD-Datenblätter</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation 6NQ472KCJDD</a>
<a href="#">6NQ472KCJDD Electronic</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD-Komponenten</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD-Verteiler</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD-Bild</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD-Teil</a>
<a href="#">6NQ472KCJDD Preis</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD Hersteller</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD Bild</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD Aktie</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD Inventar</a>
<a href="#">6NQ472KCJDD Neu</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD Original</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD garantiert</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD RFQ</a>	<a href="#">6NQ472KCJDD 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