


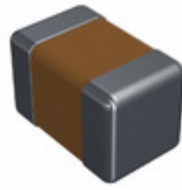






	<h2 style="color: red;">6HQ6R8DAADA</h2>	
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 6HQ6R8DAADA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6.8PF 500V N1500 RADIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New 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	6HQ6R8DAADA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 500V N1500 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	N1500
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.118" (3.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	General Purpose

6HQ6R8DAADA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6HQ6R8DAADA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6HQ6R8DAADA 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 6HQ6R8DAADA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1808J2000472JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>CDR01BP470BKZMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 47PF 100V 10% BP 0805</p>	 <p><b>C327C240JAG5TA</b> KEMET CAP CER RAD 24PF 250V COG 5%</p>	 <p><b>1111J3000270KQT</b> Knowles Syfer CAP CER 27PF 300V COG/NP0 1111</p>
 <p><b>VJ0805D270KXCAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 27PF 200V NP0 0805</p>	 <p><b>CKR22BX681KM</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 200V BX 2-DIP</p>	 <p><b>GA0402A1R5DXAAP31G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.5PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>C318C432F5G5TA7301</b> KEMET CAP CER 4300PF 50V COG RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6HQ6R8DAADA AVX Corporation	6HQ6R8DAADA Datenblatt	6HQ6R8DAADA-Datenblätter	6HQ6R8DAADA PDF	AVX Corporation 6HQ6R8DAADA
6HQ6R8DAADA Electronic	6HQ6R8DAADA-Komponenten	6HQ6R8DAADA-Verteiler	6HQ6R8DAADA-Bild	6HQ6R8DAADA-Teil
6HQ6R8DAADA Preis	6HQ6R8DAADA Hersteller	6HQ6R8DAADA Bild	6HQ6R8DAADA Aktie	6HQ6R8DAADA Inventar
6HQ6R8DAADA Neu	6HQ6R8DAADA Original	6HQ6R8DAADA garantiert	6HQ6R8DAADA RFQ	6HQ6R8DAADA 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