





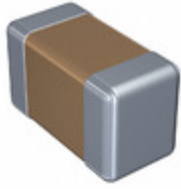


	<h2 style="color: red;">6NQ222MEFCD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	6NQ222MEFCD
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2200PF 500V X5F RADIAL
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	6NQ222MEFCD
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 500V X5F RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X5F
Größe / Dimension	0.354" Dia (9.00mm)
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

6NQ222MEFCD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6NQ222MEFCD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6NQ222MEFCD 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 6NQ222MEFCD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>6NQ402MBHCU AVX Corporation CAP CER 4000PF 500V X5F RADIAL</p>	 <p>1206Y1000122GAR Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p>1825J0250121GCT Knowles Syfer CAP CER 1825</p>	 <p>6NQ402MBHDU AVX Corporation CAP CER 4000PF 500V X5F RADIAL</p>
 <p>0603Y0160680GCR Knowles Syfer CAP CER 68PF 16V C0G/NP0 0603</p>	 <p>C0603C430G1HACAUTO KEMET CAP CER 0603 43PF 100V ULTRA STA</p>	 <p>6NQ222MEFDD AVX Corporation CAP CER 2200PF 500V X5F RADIAL</p>	 <p>6NQ472KCJDD AVX Corporation CAP CER 4700PF 500V X5F RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6NQ222MEFCD AVX Corporation	6NQ222MEFCD Datenblatt	6NQ222MEFCD-Datenblätter	6NQ222MEFCD PDF	AVX Corporation 6NQ222MEFCD
6NQ222MEFCD Electronic	6NQ222MEFCD-Komponenten	6NQ222MEFCD-Verteiler	6NQ222MEFCD-Bild	6NQ222MEFCD-Teil
6NQ222MEFCD Preis	6NQ222MEFCD Hersteller	6NQ222MEFCD Bild	6NQ222MEFCD Aktie	6NQ222MEFCD Inventar
6NQ222MEFCD Neu	6NQ222MEFCD Original	6NQ222MEFCD garantiert	6NQ222MEFCD RFQ	6NQ222MEFCD Online bestellen

Contact us: 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