









	<p>5GR680JNECA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5GR680JNECA</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 68PF 1KV N750 RADIAL</p> <p>Datenblätter:  5GR680JNECA.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	5GR680JNECA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 68PF 1KV N750 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	N750
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.157" (4.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	68pF
Anwendungen	General Purpose

5GR680JNECA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5GR680JNECA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5GR680JNECA 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 5GR680JNECA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HAK821MBACRAKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 1KV RADIAL</p>	 <p>5GR330JACAA AVX Corporation CAP CER 33PF 1KV N750 RADIAL</p>	 <p>2225J5K00332KXT Knowles Syfer CAP CER 2225</p>	 <p>VJ1206A330KBAAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 50V NP0 1206</p>
 <p>1825Y1K50221MXR Knowles Syfer CAP CER 1825</p>	 <p>C322C153K2G5TA7301 KEMET CAP CER 0.015UF 200V COG RADIAL</p>	 <p>1808J2000560GFR Knowles Syfer CAP CER 56PF 200V COG/NP0 1808</p>	 <p>K180J15C0GF5TL2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 50V COG/NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5GR680JNECA AVX Corporation	5GR680JNECA Datenblatt	5GR680JNECA-Datenblätter	5GR680JNECA PDF	AVX Corporation 5GR680JNECA
5GR680JNECA Electronic	5GR680JNECA-Komponenten	5GR680JNECA-Verteiler	5GR680JNECA-Bild	5GR680JNECA-Teil
5GR680JNECA Preis	5GR680JNECA Hersteller	5GR680JNECA Bild	5GR680JNECA Aktie	5GR680JNECA Inventar
5GR680JNECA Neu	5GR680JNECA Original	5GR680JNECA garantiert	5GR680JNECA RFQ	5GR680JNECA 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