








	<p><b>D120J20C0GL63J5R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> D120J20C0GL63J5R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 12PF 500V COG/NP0 RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.D120J20C0GL63J5R.pdf</a> <a href="#">2.D120J20C0GL63J5R.pdf</a></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	D120J20C0GL63J5R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 12PF 500V COG/NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	D
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	12pF
Anwendungen	General Purpose

D120J20C0GL63J5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D120J20C0GL63J5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D120J20C0GL63J5R Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ D120J20C0GL63J5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>D120J20C0GHAAAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 12PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>D120J20C0GH6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 12PF 100V COG/NP0 RADIAL</p>	 <p><b>D120J20C0GH6UJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 12PF 100V COG/NP0 RADIAL</p>	 <p><b>D120J20C0GL6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 12PF 500V COG/NP0 RADIAL</p>
 <p><b>D120LC40</b> NIEC IGBT Modules</p>	 <p><b>D120J20C0GHAAAC</b> Vishay BC Components CAP CER 12PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>D120J20C0GL63J5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 12PF 500V COG/NP0 RADIAL</p>	 <p><b>D120J20C0GL6TJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 12PF 500V COG/NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D120J20C0GL63J5R Angstrom / Vishay	D120J20C0GL63J5R Datenblatt	D120J20C0GL63J5R-Datenblätter	D120J20C0GL63J5R PDF	Angstrom / Vishay
D120J20C0GL63J5R Electronic	D120J20C0GL63J5R-Komponenten	D120J20C0GL63J5R-Verteiler	D120J20C0GL63J5R-Bild	D120J20C0GL63J5R-Teil
D120J20C0GL63J5R Preis	D120J20C0GL63J5R Hersteller	D120J20C0GL63J5R Bild	D120J20C0GL63J5R Aktie	D120J20C0GL63J5R Inventar
D120J20C0GL63J5R Neu	D120J20C0GL63J5R Original	D120J20C0GL63J5R garantiert	D120J20C0GL63J5R RFQ	D120J20C0GL63J5R 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