








	<p><b>D181G39C0GH63J5R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> D181G39C0GH63J5R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 180PF 100V COG/NPO RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.D181G39C0GH63J5R.pdf</a> <a href="#">2.D181G39C0GH63J5R.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	D181G39C0GH63J5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 180PF 100V COG/NPO RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	D
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	180pF ±2% 100V Ceramic Capacitor COG, NPO Radial,
Kapazität	180pF
Anwendungen	General Purpose

D181G39C0GH63J5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D181G39C0GH63J5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D181G39C0GH63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ D181G39C0GH63J5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>D181G39C0GH65L2R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 100V COG/NPO RAD</p>	 <p><b>D1816L</b> UTC UTC 251-252-89</p>	 <p><b>D181G39C0GH65J5R</b> Vishay BC Components CAP CER 180PF 100V COG/NPO RAD</p>	 <p><b>D1817</b> Original 252251</p>
 <p><b>D181G39C0GH63L2R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 100V COG/NPO RAD</p>	 <p><b>D1817S</b> SANYO SANYO 251-252-89</p>	 <p><b>D1816S</b> /UTC /UTC 251-252-8</p>	 <p><b>D181G39C0GH63J5R</b> Vishay BC Components CAP CER 180PF 100V COG/NPO RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D181G39C0GH63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay	D181G39C0GH63J5R Datenblatt	D181G39C0GH63J5R-Datenblätter	D181G39C0GH63J5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay D181G39C0GH63J5R
D181G39C0GH63J5R Electronic	D181G39C0GH63J5R-Komponenten	D181G39C0GH63J5R-Verteiler	D181G39C0GH63J5R-Bild	D181G39C0GH63J5R-Teil
D181G39C0GH63J5R Preis	D181G39C0GH63J5R Hersteller	D181G39C0GH63J5R Bild	D181G39C0GH63J5R Aktie	D181G39C0GH63J5R Inventar
D181G39C0GH63J5R Neu	D181G39C0GH63J5R Original	D181G39C0GH63J5R garantiert	D181G39C0GH63J5R RFQ	D181G39C0GH63J5R 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