









	<p>D330J20C0GH63L6</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: D330J20C0GH63L6</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 100V NP0 RADIAL</p>
<p>Datenblätter:  D330J20C0GH63L6.pdf</p>	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	D330J20C0GH63L6
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 33PF 100V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	D
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	1332PH
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.250" (6.35mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.157" (4.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	33pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial,
Kapazität	33pF
Anwendungen	General Purpose

D330J20C0GH63L6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D330J20C0GH63L6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D330J20C0GH63L6 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 D330J20C0GH63L6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>D330J20C0GF6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 RADIAL</p>	 <p>D330J20C0GH63L6R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>D330J20C0GF6TJ5R Vishay BC Components CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 RADIAL</p>	 <p>D330J20C0GH6TJ5R Vishay BC Components CAP CER 33PF 100V C0G/NP0 RADIAL</p>
 <p>D330J20C0GH63L6 Vishay BC Components CAP CER 33PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>D330J20C0GH6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V C0G/NP0 RADIAL</p>	 <p>D330J20C0GH63J5R Vishay BC Components CAP CER 33PF 100V C0G/NP0 RADIAL</p>	 <p>D330J20C0GH63L6R Vishay BC Components CAP CER 33PF 100V NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D330J20C0GH63L6 Electro-Films (EFI) / Vishay	D330J20C0GH63L6 Datenblatt	D330J20C0GH63L6-Datenblätter	D330J20C0GH63L6 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay D330J20C0GH63L6
D330J20C0GH63L6 Electronic	D330J20C0GH63L6-Komponenten	D330J20C0GH63L6-Verteiler	D330J20C0GH63L6-Bild	D330J20C0GH63L6-Teil
D330J20C0GH63L6 Preis	D330J20C0GH63L6 Hersteller	D330J20C0GH63L6 Bild	D330J20C0GH63L6 Aktie	D330J20C0GH63L6 Inventar
D330J20C0GH63L6 Neu	D330J20C0GH63L6 Original	D330J20C0GH63L6 garantiert	D330J20C0GH63L6 RFQ	D330J20C0GH63L6 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