










	<h2 style="color: red;">D330J20SL0F63J5R</h2>
	Hersteller-Teilenummer: D330J20SL0F63J5R
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 50V SL RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.D330J20SL0F63J5R.pdf  2.D330J20SL0F63J5R.pdf
	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	D330J20SL0F63J5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 33PF 50V SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	D
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
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	33pF ±5% 50V Ceramic Capacitor SL Radial, Disc
Kapazität	33pF
Anwendungen	General Purpose

D330J20SL0F63J5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D330J20SL0F63J5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D330J20SL0F63J5R 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 D330J20SL0F63J5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>D330J20C0GH6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 33PF 100V COG/NPO RADIAL</p>	 <p>D330J20C0GH6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V COG/NPO RADIAL</p>	 <p>D330J20C0GH6VJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V COG/NPO RADIAL</p>	 <p>D330J20SL0L63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 500V SL RADIAL</p>
 <p>D330J20SL0L63J5R Vishay BC Components CAP CER 33PF 500V SL RADIAL</p>	 <p>D330J20SL0F63J5R Vishay BC Components CAP CER 33PF 50V SL RADIAL</p>	 <p>D330J20SL0L6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 500V SL RADIAL</p>	 <p>D330J20SL0L6TJ5R Vishay BC Components CAP CER 33PF 500V SL RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D330J20SL0F63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay	D330J20SL0F63J5R Datenblatt	D330J20SL0F63J5R-Datenblätter	D330J20SL0F63J5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay D330J20SL0F63J5R
D330J20SL0F63J5R Electronic	D330J20SL0F63J5R-Komponenten	D330J20SL0F63J5R-Verteiler	D330J20SL0F63J5R-Bild	D330J20SL0F63J5R-Teil
D330J20SL0F63J5R Preis	D330J20SL0F63J5R Hersteller	D330J20SL0F63J5R Bild	D330J20SL0F63J5R Aktie	D330J20SL0F63J5R Inventar
D330J20SL0F63J5R Neu	D330J20SL0F63J5R Original	D330J20SL0F63J5R garantiert	D330J20SL0F63J5R RFQ	D330J20SL0F63J5R Online bestellen