

	<h2 style="color: red;">S330J53SL0U83L0R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S330J53SL0U83L0R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 6KV SL RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S330J53SL0U83L0R.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	S330J53SL0U83L0R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 33PF 6KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6000V (6kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	-
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	33pF ±5% 6000V (6kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	33pF
Anwendungen	General Purpose

S330J53SL0U83L0R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S330J53SL0U83L0R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S330J53SL0U83L0R 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 S330J53SL0U83L0R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S330J33SL0R63L7R Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV SL RADIAL</p>	 <p>S330J33SL0R63K7R Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV SL RADIAL</p>	 <p>S330J33SL0R63K7R Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV SL RADIAL</p>	 <p>S330K25SL0N63J5R Vishay BC Components CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>
 <p>S330K25SL0N63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S330J29SL0P6UK5R Vishay BC Components CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>S330J33SL0R63L7R Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV SL RADIAL</p>	 <p>S330K25SL0N63L6R Vishay BC Components CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S330J53SL0U83L0R Electro-Films (EFI) / Vishay	S330J53SL0U83L0R Datenblatt	S330J53SL0U83L0R-Datenblätter	S330J53SL0U83L0R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S330J53SL0U83L0R
S330J53SL0U83L0R Electronic	S330J53SL0U83L0R-Komponenten	S330J53SL0U83L0R-Verteiler	S330J53SL0U83L0R-Bild	S330J53SL0U83L0R-Teil
S330J53SL0U83L0R Preis	S330J53SL0U83L0R Hersteller	S330J53SL0U83L0R Bild	S330J53SL0U83L0R Aktie	S330J53SL0U83L0R Inventar
S330J53SL0U83L0R Neu	S330J53SL0U83L0R Original	S330J53SL0U83L0R garantiert	S330J53SL0U83L0R RFQ	S330J53SL0U83L0R 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