

	<h2 style="color: orange;">225P33494YD3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	225P33494YD3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 225P33494YD3.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	225P33494YD3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.250" L x 0.720" W (31.80mm x 18.30mm)
Serie	Orange Drop® 225P
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.720" (18.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.988" (25.10mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

225P33494YD3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 225P33494YD3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 225P33494YD3 Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 225P33494YD3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>225P33491XD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>225P33394XD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>225P47292XD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 200VDC RAD</p>	 <p>225P33492YD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 200VDC RAD</p>
 <p>225P33391WF3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>225P39291WD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3900PF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>225P47294XD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>225P33491XB2 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

225P33494YD3 Cornell Dubilier Electronics	225P33494YD3 Datenblatt	225P33494YD3-Datenblätter	225P33494YD3 PDF	Cornell Dubilier Electronics 225P33494YD3
225P33494YD3 Electronic	225P33494YD3-Komponenten	225P33494YD3-Verteiler	225P33494YD3-Bild	225P33494YD3-Teil
225P33494YD3 Preis	225P33494YD3 Hersteller	225P33494YD3 Bild	225P33494YD3 Aktie	225P33494YD3 Inventar
225P33494YD3 Neu	225P33494YD3 Original	225P33494YD3 garantiert	225P33494YD3 RFQ	225P33494YD3 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