

	<h2>225P22492XA3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 225P22492XA3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 10% 200VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  225P22492XA3.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	225P22492XA3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 10% 200VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	200V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.800" L x 0.480" W (20.30mm x 12.20mm)
Serie	Orange Drop® 225P
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.614" (15.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.772" (19.60mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

225P22492XA3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 225P22492XA3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 225P22492XA3 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 225P22492XA3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>225P33291WD1 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3300PF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>225P22494YD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>225P22492XD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 200VDC RAD</p>	 <p>225P22394XD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>225P22294XD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>225P27391WD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>225P22491XD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>225P22391WD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 10% 100VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

225P22492XA3 Cornell Dubilier Electronics	225P22492XA3 Datenblatt	225P22492XA3-Datenblätter	225P22492XA3 PDF	Cornell Dubilier Electronics 225P22492XA3
225P22492XA3 Electronic	225P22492XA3-Komponenten	225P22492XA3-Verteiler	225P22492XA3-Bild	225P22492XA3-Teil
225P22492XA3 Preis	225P22492XA3 Hersteller	225P22492XA3 Bild	225P22492XA3 Aktie	225P22492XA3 Inventar
225P22492XA3 Neu	225P22492XA3 Original	225P22492XA3 garantiert	225P22492XA3 RFQ	225P22492XA3 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