
	<p><b>DCP4H162409JD4JSSD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DCP4H162409JD4JSSD</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">WIMA</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 240UF 5% 500VDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DCP4H162409JD4JSSD.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 16 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD</a>
Hersteller	<a href="#">WIMA</a>
Beschreibung	CAP FILM 240UF 5% 500VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	16 pcs Stock
Nennspannung - DC	500V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	2.244" L x 1.772" W (57.00mm x 45.00mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Andere Namen	1928-1003
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Leiter-Abstand	2.067" (52.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	2.559" (65.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.7 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	240µF Film Capacitor 500V Polypropylene (PP),
Kapazität	240µF
Anwendungen	Automotive; DC Link, DC Filtering

DCP4H162409JD4JSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCP4H162409JD4JSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCP4H162409JD4JSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DCP4H162409JD4JSSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCP4I055007JD4KSSD</b> WIMA CAP FILM 50UF 10% 600VDC RAD</p>	 <p><b>DCP4I054507ID4KSSD</b> WIMA CAP FILM 45UF 10% 600VDC RAD</p>	 <p><b>DCP4H161309FD4JSSD</b> WIMA CAP FILM 130UF 5% 500VDC RAD</p>	 <p><b>DCP4I056007JD4MSSD</b> WIMA CAP FILM 60UF 20% 600VDC RAD</p>
 <p><b>DCP4G064009JD4KSSD</b> WIMA CAP FILM 400UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>DCP37SF179AA197</b> ITT Cannon, LLC CONN D-SUB RCPT 37POS PNL MNT WW</p>	 <p><b>DCP4I052507GD4KSSD</b> WIMA CAP FILM 25UF 10% 600VDC RAD</p>	 <p><b>DCP4H161309FD4JSC9</b> WIMA CAP FILM 130UF 5% 500VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD WIMA</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD Datenblatt</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD-Datenblätter</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD PDF</a>	<a href="#">WIMA DCP4H162409JD4JSSD</a>
<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD Electronic</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD-Komponenten</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD-Verteiler</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD-Bild</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD-Teil</a>
<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD Preis</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD Hersteller</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD Bild</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD Aktie</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD Inventar</a>
<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD Neu</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD Original</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD garantiert</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD RFQ</a>	<a href="#">DCP4H162409JD4JSSD Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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