








 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	DCP4L054007ID4MSSD
	Hersteller-Teilenummer: DCP4L054007ID4MSSD Hersteller / Marke: WIMA Teil der Beschreibung: CAP FILM 40UF 20% 800VDC RAD Datenblätter:  DCP4L054007ID4MSSD.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 40 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	DCP4L054007ID4MSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 40UF 20% 800VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	40 pcs Stock
Nennspannung - DC	800V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 1.220" W (41.50mm x 31.00mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Andere Namen	1928-1015
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.811" (46.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.3 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	40µF Film Capacitor 800V Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	40µF
Anwendungen	Automotive; DC Link, DC Filtering

DCP4L054007ID4MSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCP4L054007ID4MSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCP4L054007ID4MSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ DCP4L054007ID4MSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DCP4L054007ID4KSSD WIMA CAP FILM 40UF 10% 800VDC RAD	 DCP4L061009JD4KSSD WIMA CAP FILM 100UF 10% 800VDC RAD	 DCP4L055007JD4KSSD WIMA CAP FILM 50UF 10% 800VDC RAD	 DCP4L053007HD2KSSD WIMA CAP FILM 30UF 10% 800VDC RAD
 DCP4L055007JD2KSSD WIMA CAP FILM 50UF 10% 800VDC RAD	 DCP4L056509FD4KSSD WIMA CAP FILM 65UF 10% 800VDC RAD	 DCP4L053507ID2KSSD WIMA CAP FILM 35UF 10% 800VDC RAD	 DCP4L055007JD2JSC9 WIMA CAP FILM 50UF 5% 800VDC RAD

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

DCP4L054007ID4MSSD WIMA	DCP4L054007ID4MSSD Datenblatt	DCP4L054007ID4MSSD-Datenblätter	DCP4L054007ID4MSSD PDF	WIMA DCP4L054007ID4MSSD
DCP4L054007ID4MSSD Electronic	DCP4L054007ID4MSSD-Komponenten	DCP4L054007ID4MSSD-Verteiler	DCP4L054007ID4MSSD-Bild	DCP4L054007ID4MSSD-Teil
DCP4L054007ID4MSSD Preis	DCP4L054007ID4MSSD Hersteller	DCP4L054007ID4MSSD Bild	DCP4L054007ID4MSSD Aktie	DCP4L054007ID4MSSD Inventar
DCP4L054007ID4MSSD Neu	DCP4L054007ID4MSSD Original	DCP4L054007ID4MSSD garantiert	DCP4L054007ID4MSSD RFQ	DCP4L054007ID4MSSD Online bestellen