



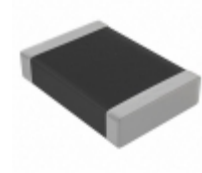


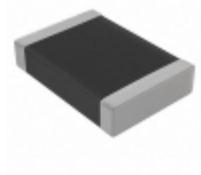


	<h2 style="color: red;">LDEEC2100KA5N00</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LDEEC2100KA5N00
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 10000PF 100VDC 1812
	Datenblätter:	 LDEEC2100KA5N00.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LDEEC2100KA5N00
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 100VDC 1812
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.185" L x 0.130" W (4.70mm x 3.30mm)
Serie	LDE
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	DEEC2100KA5N00
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.067" (1.70mm)
Eigenschaften	High Temperature
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
detaillierte Beschreibung	10000pF Film Capacitor 63V 100V Polyester,
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Automotive

LDEEC2100KA5N00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LDEEC2100KA5N00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LDEEC2100KA5N00 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LDEEC2100KA5N00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LDEEC2220KA5N00 KEMET CAP FILM 0.022UF 100VDC 1812	 LDEEC2470JA5N00 KEMET CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC 1812	 LDEEB2470JA0N00 KEMET CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC 1210	 LDEEC2220JA5N00 KEMET CAP FILM 0.022UF 5% 100VDC 1812
 LDEEC2270KA5N00 KEMET CAP FILM 0.027UF 100VDC 1812	 LDEEB2330MA0N00 KEMET CAP FILM 0.033UF 100VDC 1210	 LDEEC1680KA5N00 KEMET CAP FILM 6800PF 100VDC 1812	 LDEEC2220MA5N00 KEMET CAP FILM 0.022UF 100VDC 1812

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

LDEEC2100KA5N00 KEMET	LDEEC2100KA5N00 Datenblatt	LDEEC2100KA5N00-Datenblätter	LDEEC2100KA5N00 PDF	KEMET LDEEC2100KA5N00
LDEEC2100KA5N00 Electronic	LDEEC2100KA5N00-Komponenten	LDEEC2100KA5N00-Verteiler	LDEEC2100KA5N00-Bild	LDEEC2100KA5N00-Teil
LDEEC2100KA5N00 Preis	LDEEC2100KA5N00 Hersteller	LDEEC2100KA5N00 Bild	LDEEC2100KA5N00 Aktie	LDEEC2100KA5N00 Inventar
LDEEC2100KA5N00 Neu	LDEEC2100KA5N00 Original	LDEEC2100KA5N00 garantiert	LDEEC2100KA5N00 RFQ	LDEEC2100KA5N00 Online bestellen