

	<h2 style="color: red;">LDEEC2470JA5N00</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LDEEC2470JA5N00
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC 1812
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LDEEC2470JA5N00.pdf</a> <a href="#">2.LDEEC2470JA5N00.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





### Spezifikationen

Teilenummer	LDEEC2470JA5N00
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC 1812
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.185" L x 0.130" W (4.70mm x 3.30mm)
Serie	LDE
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.067" (1.70mm)
Eigenschaften	High Temperature
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

LDEEC2470JA5N00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LDEEC2470JA5N00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LDEEC2470JA5N00 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LDEEC2470JA5N00 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 <b>LDEEC2270KA5N00</b> KEMET CAP FILM 0.027UF 100VDC 1812	 <b>LDEEC2220MA5N00</b> KEMET CAP FILM 0.022UF 100VDC 1812	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
<b>LDEEC2560JA5NO</b> ARCOTR LDEEC2560JA5NO ARCOTR			<b>LDEEC2680JA5N00</b> ARCOTRO ARCOTRO 1812
 <b>LDEEC2680KA5N00</b> KEMET CAP FILM 0.068UF 10% 100VDC 1812	 <b>LDEEC2560KA5N00</b> KEMET CAP FILM 0.056UF 100VDC 1812	 <b>LDEEC2220KA5N00</b> KEMET CAP FILM 0.022UF 100VDC 1812	 <b>LDEEC2100KA5N00</b> KEMET CAP FILM 10000PF 100VDC 1812

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LDEEC2470JA5N00 KEMET	LDEEC2470JA5N00 Datenblatt	LDEEC2470JA5N00-Datenblätter	LDEEC2470JA5N00 PDF	KEMET LDEEC2470JA5N00
LDEEC2470JA5N00 Electronic	LDEEC2470JA5N00-Komponenten	LDEEC2470JA5N00-Verteiler	LDEEC2470JA5N00-Bild	LDEEC2470JA5N00-Teil
LDEEC2470JA5N00 Preis	LDEEC2470JA5N00 Hersteller	LDEEC2470JA5N00 Bild	LDEEC2470JA5N00 Aktie	LDEEC2470JA5N00 Inventar
LDEEC2470JA5N00 Neu	LDEEC2470JA5N00 Original	LDEEC2470JA5N00 garantiert	LDEEC2470JA5N00 RFQ	LDEEC2470JA5N00 Online bestellen

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