

	<h2 style="color: #E67E22;">LDEPD1470KA5N00</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LDEPD1470KA5N00</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 4700PF 10% 630VDC 2220</p> <p>Datenblätter:  LDEPD1470KA5N00.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	LDEPD1470KA5N00
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 4700PF 10% 630VDC 2220
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.236" L x 0.197" W (6.00mm x 5.00mm)
Serie	LDE
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	High Temperature
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

LDEPD1470KA5N00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LDEPD1470KA5N00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LDEPD1470KA5N00 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LDEPD1470KA5N00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LDEPD1100KA5N00 KEMET CAP FILM 1000PF 10% 630VDC 2220</p>	 <p>LDEPD1330KA5N00 KEMET CAP FILM 3300PF 10% 630VDC 2220</p>	 <p>LDEMG3330KA5N00 KEMET CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC 5040</p>	 <p>LDEPE2330KA5N00 KEMET CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC 2824</p>
 <p>LDEPF2470KA5N00 KEMET CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC 4030</p>	 <p>LDEPD2100KA5N00 KEMET CAP FILM 10000PF 10% 630VDC 2220</p>	 <p>LDEMH3470KA5N00 KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC 6054</p>	 <p>LDEPE2220KA5N00 KEMET CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC 2824</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LDEPD1470KA5N00 KEMET	LDEPD1470KA5N00 Datenblatt	LDEPD1470KA5N00-Datenblätter	LDEPD1470KA5N00 PDF	KEMET LDEPD1470KA5N00
LDEPD1470KA5N00 Electronic	LDEPD1470KA5N00-Komponenten	LDEPD1470KA5N00-Verteiler	LDEPD1470KA5N00-Bild	LDEPD1470KA5N00-Teil
LDEPD1470KA5N00 Preis	LDEPD1470KA5N00 Hersteller	LDEPD1470KA5N00 Bild	LDEPD1470KA5N00 Aktie	LDEPD1470KA5N00 Inventar
LDEPD1470KA5N00 Neu	LDEPD1470KA5N00 Original	LDEPD1470KA5N00 garantiert	LDEPD1470KA5N00 RFQ	LDEPD1470KA5N00 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