

	<h2>LDEPH3220KA5N00</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LDEPH3220KA5N00</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC 6054</p> <p>Datenblätter:  LDEPH3220KA5N00.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	LDEPH3220KA5N00
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC 6054
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.610" L x 0.539" W (15.50mm x 13.70mm)
Serie	LDE
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6054 (153137 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.193" (4.90mm)
Eigenschaften	High Temperature
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

LDEPH3220KA5N00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LDEPH3220KA5N00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LDEPH3220KA5N00 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LDEPH3220KA5N00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LDEPE2330KA5N00 KEMET CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC 2824</p>	 <p>LDEQD1330KA5N00 KEMET CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC 2220</p>	 <p>LDEPF3100KA0N00 KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC 4030</p>	 <p>LDEQD1470KA5N00 KEMET CAP FILM 4700PF 1KVDC 2220</p>
 <p>LDEQD1220KA5N00 KEMET CAP FILM 2200PF 10% 1KVDC 2220</p>	 <p>LDEPE2220KA5N00 KEMET CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC 2824</p>	 <p>LDEQD1100KA5N00 KEMET CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC 2220</p>	 <p>LDEPF2680KA5N00 KEMET CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC 4030</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LDEPH3220KA5N00 KEMET	LDEPH3220KA5N00 Datenblatt	LDEPH3220KA5N00-Datenblätter	LDEPH3220KA5N00 PDF	KEMET LDEPH3220KA5N00
LDEPH3220KA5N00 Electronic	LDEPH3220KA5N00-Komponenten	LDEPH3220KA5N00-Verteiler	LDEPH3220KA5N00-Bild	LDEPH3220KA5N00-Teil
LDEPH3220KA5N00 Preis	LDEPH3220KA5N00 Hersteller	LDEPH3220KA5N00 Bild	LDEPH3220KA5N00 Aktie	LDEPH3220KA5N00 Inventar
LDEPH3220KA5N00 Neu	LDEPH3220KA5N00 Original	LDEPH3220KA5N00 garantiert	LDEPH3220KA5N00 RFQ	LDEPH3220KA5N00 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