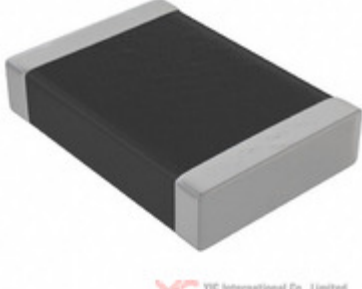
	<h2 style="color: red;">LDEDB3100JA0N00</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LDEDB3100JA0N00</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1210</p> <p>Datenblätter: 1.LDEDB3100JA0N00.pdf 2.LDEDB3100JA0N00.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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>	






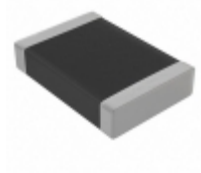


Spezifikationen

Teilenummer	LDEDB3100JA0N00
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1210
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.130" L x 0.098" W (3.30mm x 2.50mm)
Serie	LDE
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	High Temperature
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

LDEDB3100JA0N00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LDEDB3100JA0N00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LDEDB3100JA0N00 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LDEDB3100JA0N00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LDEDC3220JA5N00 KEMET CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC 1812</p>	 <p>LDEDC2470J ARCOTRONI LDEDC2470J ARCOTRONI</p>	 <p>LDECG4470KA0N00 KEMET CAP FILM 4.7UF 10% 50VDC 5040</p>	 <p>LDEDB2820J ARCOTR LDEDB2820J ARCOTR</p>
 <p>LDEDC3100JA5N00 KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1812</p>	 <p>LDEDB3100KA0N00 KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC 1210</p>	 <p>LDEDA2330KA0N00 KEMET CAP FILM 0.033UF 10% 63VDC 1206</p>	 <p>LDEDC3100KA5N00 KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LDEDB3100JA0N00 KEMET	LDEDB3100JA0N00 Datenblatt	LDEDB3100JA0N00-Datenblätter	LDEDB3100JA0N00 PDF	KEMET LDEDB3100JA0N00
LDEDB3100JA0N00 Electronic	LDEDB3100JA0N00-Komponenten	LDEDB3100JA0N00-Verteiler	LDEDB3100JA0N00-Bild	LDEDB3100JA0N00-Teil
LDEDB3100JA0N00 Preis	LDEDB3100JA0N00 Hersteller	LDEDB3100JA0N00 Bild	LDEDB3100JA0N00 Aktie	LDEDB3100JA0N00 Inventar
LDEDB3100JA0N00 Neu	LDEDB3100JA0N00 Original	LDEDB3100JA0N00 garantiert	LDEDB3100JA0N00 RFQ	LDEDB3100JA0N00 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