









	<h2 style="color: red;">LDEID3100JA0N00</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LDEID3100JA0N00
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC 2220
	Datenblätter:	1.LDEID3100JA0N00.pdf 2.LDEID3100JA0N00.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LDEID3100JA0N00
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC 2220
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	120V
Toleranz	±5%
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)	0.161" (4.10mm)
Eigenschaften	High Temperature
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

LDEID3100JA0N00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LDEID3100JA0N00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LDEID3100JA0N00 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LDEID3100JA0N00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LDEIE3220KA0N00 KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC 2824</p>	 <p>LDEID3100JA0NO ARCOTRONI LDEID3100JA0NO ARCOTRONI</p>	 <p>LDEID2680JA5N0 ARCOTRO LDEID2680JA5N0 ARCOTRO</p>	 <p>LDEID2470JA5N00 ARCOTR LDEID2470JA5N00 ARCOTR</p>
 <p>LDEID2330JA5N00 KEMET CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC 2220</p>	 <p>LDEID2470KA5N00 KEMET CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC 2220</p>	 <p>LDEID3100KA0N00 KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC 2220</p>	 <p>LDEIE3100KA5N00 KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC 2824</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LDEID3100JA0N00 KEMET	LDEID3100JA0N00 Datenblatt	LDEID3100JA0N00-Datenblätter	LDEID3100JA0N00 PDF	KEMET LDEID3100JA0N00
LDEID3100JA0N00 Electronic	LDEID3100JA0N00-Komponenten	LDEID3100JA0N00-Verteiler	LDEID3100JA0N00-Bild	LDEID3100JA0N00-Teil
LDEID3100JA0N00 Preis	LDEID3100JA0N00 Hersteller	LDEID3100JA0N00 Bild	LDEID3100JA0N00 Aktie	LDEID3100JA0N00 Inventar
LDEID3100JA0N00 Neu	LDEID3100JA0N00 Original	LDEID3100JA0N00 garantiert	LDEID3100JA0N00 RFQ	LDEID3100JA0N00 Online bestellen