


	<h2 style="color: red;">LDEIC2330JA0N00</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LDEIC2330JA0N00
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC 1812
	Datenblätter:	1.LDEIC2330JA0N00.pdf 2.LDEIC2330JA0N00.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>		

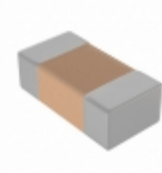


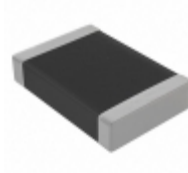




Spezifikationen

Teilenummer	LDEIC2330JA0N00
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC 1812
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	120V
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)	0.102" (2.60mm)
Eigenschaften	High Temperature
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

LDEIC2330JA0N00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LDEIC2330JA0N00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LDEIC2330JA0N00 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LDEIC2330JA0N00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LDEIA1100KA0N00 KEMET CAP FILM 1000PF 10% 250VDC 1206</p>	 <p>LDEID2330JA5N00 KEMET CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC 2220</p>	 <p>LDEIC2220KA0N00 KEMET CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC 1812</p>	 <p>LDEIB2100KA0N00 KEMET CAP FILM 10000PF 10% 250VDC 1210</p>
 <p>LDEIC2330JA0N00 ARCOTRONI ARCOTRONI 1812</p>	 <p>LDEID2680JA5N00 ARCOTRO LDEID2680JA5N0 ARCOTRO</p>	 <p>LDEID2470KA5N00 KEMET CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC 2220</p>	 <p>LDEIC2100KA5N00 KEMET CAP FILM 10000PF 250VDC 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LDEIC2330JA0N00 KEMET	LDEIC2330JA0N00 Datenblatt	LDEIC2330JA0N00-Datenblätter	LDEIC2330JA0N00 PDF	KEMET LDEIC2330JA0N00
LDEIC2330JA0N00 Electronic	LDEIC2330JA0N00-Komponenten	LDEIC2330JA0N00-Verteiler	LDEIC2330JA0N00-Bild	LDEIC2330JA0N00-Teil
LDEIC2330JA0N00 Preis	LDEIC2330JA0N00 Hersteller	LDEIC2330JA0N00 Bild	LDEIC2330JA0N00 Aktie	LDEIC2330JA0N00 Inventar
LDEIC2330JA0N00 Neu	LDEIC2330JA0N00 Original	LDEIC2330JA0N00 garantiert	LDEIC2330JA0N00 RFQ	LDEIC2330JA0N00 Online bestellen