








	LDEDD3680KA5N00	
	Hersteller-Teilenummer:	LDEDD3680KA5N00
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC 2220
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LDEDD3680KA5N00.pdf 2.LDEDD3680KA5N00.pdf 3.LDEDD3680KA5N00.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LDEDD3680KA5N00
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC 2220
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
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)	0.130" (3.30mm)
Eigenschaften	High Temperature
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

LDEDD3680KA5N00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LDEDD3680KA5N00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LDEDD3680KA5N00 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LDEDD3680KA5N00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LDEDC3220KA5N00 KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 63VDC 1812</p>	 <p>LDEDD3330KA5N00 KEMET CAP FILM 0.33UF 10% 63VDC 2220</p>	 <p>LDEDDG4470KA0N00 KEMET CAP FILM 4.7UF 10% 63VDC 5040</p>	 <p>LDEDE4150KA0N00 KEMET CAP FILM 1.5UF 10% 63VDC 2824</p>
 <p>LDEDD4100MA0N00 KEMET CAP FILM 1UF 20% 63VDC 2220</p>	 <p>LDEDD3330JA5N00 KEMET CAP FILM 0.33UF 5% 63VDC 2220</p>	 <p>LDEDC3220JA5N00 KEMET CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC 1812</p>	 <p>LDEDD3680JA5N00 KEMET CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC 2220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LDEDD3680KA5N00 KEMET	LDEDD3680KA5N00 Datenblatt	LDEDD3680KA5N00-Datenblätter	LDEDD3680KA5N00 PDF	KEMET LDEDD3680KA5N00
LDEDD3680KA5N00 Electronic	LDEDD3680KA5N00-Komponenten	LDEDD3680KA5N00-Verteiler	LDEDD3680KA5N00-Bild	LDEDD3680KA5N00-Teil
LDEDD3680KA5N00 Preis	LDEDD3680KA5N00 Hersteller	LDEDD3680KA5N00 Bild	LDEDD3680KA5N00 Aktie	LDEDD3680KA5N00 Inventar
LDEDD3680KA5N00 Neu	LDEDD3680KA5N00 Original	LDEDD3680KA5N00 garantiert	LDEDD3680KA5N00 RFQ	LDEDD3680KA5N00 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