	<h2 style="color: #E67E22;">LDBC2470GC5N0</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LDBC2470GC5N0</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.047UF 2% 50VDC 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LDBC2470GC5N0.pdf</a> <a href="#">2.LDBC2470GC5N0.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	LDBC2470GC5N0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 2% 50VDC 1210
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	50V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±2%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.130" L x 0.098" W (3.30mm x 2.50mm)
Serie	LDB
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.091" (2.30mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyphenylene Sulfide (PPS), Metallized - Stacked
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

LDBC2470GC5N0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LDBC2470GC5N0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LDBC2470GC5N0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LDBC2470GC5N0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LDBC2470GC5N0</b> KEMET CAP FILM 0.047UF 5% 50VDC 1210</p>	 <p><b>LDBC2180GC5N0</b> KEMET CAP FILM 0.018UF 2% 50VDC 1210</p>	 <p><b>LDBK9033/TR4</b> LITEON LITEON SMD</p>	 <p><b>LDBCC3100GC5N0</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 2% 50VDC 1812</p>
 <p><b>LDBC2150GC5N0</b> KEMET CAP FILM 0.015UF 5% 50VDC 1210</p>	 <p><b>LDBC2330GC5N0</b> KEMET CAP FILM 0.033UF 5% 50VDC 1210</p>	 <p><b>LDBC2220GC5N0</b> KEMET CAP FILM 0.022UF 2% 50VDC 1210</p>	 <p><b>LDBCA2120GC5N0</b> KEMET CAP FILM 0.012UF 5% 50VDC 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LDBC2470GC5N0 KEMET	LDBC2470GC5N0 Datenblatt	LDBC2470GC5N0-Datenblätter	LDBC2470GC5N0 PDF	KEMET LDBC2470GC5N0
LDBC2470GC5N0 Electronic	LDBC2470GC5N0-Komponenten	LDBC2470GC5N0-Verteiler	LDBC2470GC5N0-Bild	LDBC2470GC5N0-Teil
LDBC2470GC5N0 Preis	LDBC2470GC5N0 Hersteller	LDBC2470GC5N0 Bild	LDBC2470GC5N0 Aktie	LDBC2470GC5N0 Inventar
LDBC2470GC5N0 Neu	LDBC2470GC5N0 Original	LDBC2470GC5N0 garantiert	LDBC2470GC5N0 RFQ	LDBC2470GC5N0 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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