

	<h2 style="color: red;">MEA2010LC150T002</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MEA2010LC150T002</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TDK Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FILTER LC 15PF 240MHZ SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MEA2010LC150T002.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5782 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MEA2010LC150T002</a>
Hersteller	<a href="#">TDK Corporation</a>
Beschreibung	FILTER LC 15PF 240MHZ SMD
Kategorie	<a href="#">Filter &gt; EMI / RFI Filter (LC, RC Netzwerke)</a>
Teilstatus	5782 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Werte	C = 15pF
Art	Low Pass
Technologie	LC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.039" W (2.00mm x 1.00mm)
Serie	MEA
Widerstand - Kanal (Ohm)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0804 (2010 Metric), Array, 10 PC Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe	0.024" (0.60mm)
Filter Ordnung	2nd
ESD-Schutz	No
Strom	100mA
Mitten- / Abschaltfrequenz	240MHz (Cutoff)
Schwächungswert	20dB @ 800MHz ~ 3GHz
Anwendungen	Data Lines for Mobile Devices

MEA2010LC150T002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MEA2010LC150T002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MEA2010LC150T002 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MEA2010LC150T002 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MEA2010LC100T001</b> TDK MEA2010LC100T001 TDK</p>	 <p><b>MEA2010LC360T00</b> TDK MEA2010LC360T00 TDK</p>	 <p><b>MEA2010LC150T001</b> TDK TDK 2010</p>	 <p><b>MEA2010LC100T000-PF</b> TDK MEA2010LC100T000-PF TDK</p>
 <p><b>MEA2010LC220T002</b> TDK Corporation FILTER LC 22PF 210MHZ SMD</p>	 <p><b>MEA2010LC100T002</b> TDK Corporation FILTER LC 10PF 270MHZ SMD</p>	 <p><b>MEA2010LD120</b> TDK Corporation FILTER LC 12PF 430MHZ SMD</p>	 <p><b>MEA2010LC220</b> TDK Corporation FILTER LC 22PF 210MHZ SMD</p>

### MEA2010LC150T002 Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a>	<a href="#">TDK Corporation</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002 Datenblatt</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002-Datenblätter</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002 PDF</a>	<a href="#">TDK Corporation MEA2010LC150T002</a>
<a href="#">MEA2010LC150T002 Electronic</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002-Komponenten</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002-Verteiler</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002-Bild</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002-Bild</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002-Teil</a>
<a href="#">MEA2010LC150T002 Preis</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002 Hersteller</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002 Bild</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002 Aktie</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002 Inventar</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002 Inventar</a>
<a href="#">MEA2010LC150T002 Neu</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002 Original</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002 garantiert</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002 RFQ</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002 RFQ</a>	<a href="#">MEA2010LC150T002 Online bestellen</a>