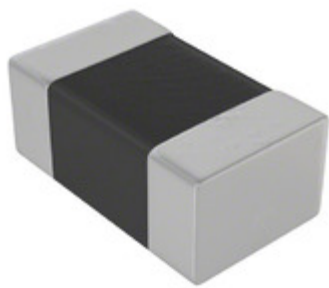

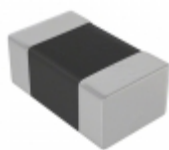

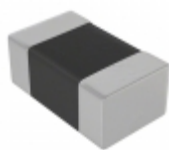

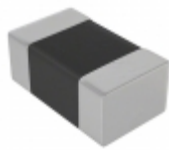
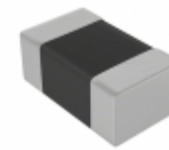

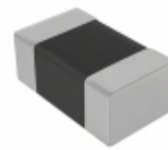
	<h2 style="color: red;">MLF2012E6R8KT000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TDK Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 6.8UH 15MA 650 MOHM
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MLF2012E6R8KT000.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2668 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MLF2012E6R8KT000</a>
Hersteller	<a href="#">TDK Corporation</a>
Beschreibung	FIXED IND 6.8UH 15MA 650 MOHM
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln &gt; Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	2668 pcs Stock
Art	Multilayer
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Abschirmung	Shielded
Serie	MLF
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	50 @ 4MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Ferrite
Induktivität	6.8µH
Höhe - eingesteckt (max)	0.057" (1.45mm)
Frequenz - Prüfung	4MHz
Frequenz - Eigenresonanz	40MHz
DC-Widerstand (DCR)	650 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	15mA
Strom - Sättigung	-

MLF2012E6R8KT000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLF2012E6R8KT000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLF2012E6R8KT000 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 MLF2012E6R8KT000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MLF2012E5R6MTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 5.6UH 15MA 600 MOHM</p>	 <p><b>MLF2012E6R8MT</b> TDK Corporation FIXED IND 6.8UH 15MA 650 MOHM</p>	 <p><b>MLF2012E6R8JT000</b> TDK Corporation FIXED IND 6.8UH 15MA 650 MOHM</p>	 <p><b>MLF2012E5R6MT</b> TDK Corporation FIXED IND 5.6UH 15MA 600 MOHM</p>
 <p><b>MLF2012E6R8JTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 6.8UH 15MA 650 MOHM</p>	 <p><b>MLF2012E6R8MT000</b> TDK Corporation FIXED IND 6.8UH 15MA 650 MOHM</p>	 <p><b>MLF2012E5R6XT000-PF</b> TDK MLF2012E5R6XT000-PF TDK</p>	 <p><b>MLF2012E6R8M</b> TDK Corporation FIXED IND 6.8UH 15MA 650 MOHM</p>

### MLF2012E6R8KT000 Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b> <a href="#">MLF2012E6R8KT000 TDK Corporation</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000 Datenblatt</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000-Datenblätter</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000 PDF</a>	<a href="#">TDK Corporation MLF2012E6R8KT000</a>
<a href="#">MLF2012E6R8KT000 Electronic</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000-Komponenten</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000-Verteiler</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000-Bild</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000-Teil</a>
<a href="#">MLF2012E6R8KT000 Preis</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000 Hersteller</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000 Bild</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000 Aktie</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000 Inventar</a>
<a href="#">MLF2012E6R8KT000 Neu</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000 Original</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000 garantiert</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000 RFQ</a>	<a href="#">MLF2012E6R8KT000 Online bestellen</a>