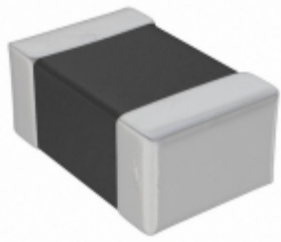



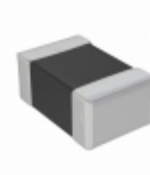
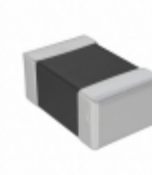


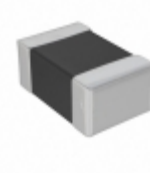
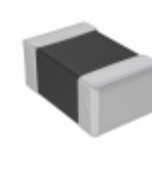
	<h2 style="color: #D9534F;">MLZ2012M4R7WT000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MLZ2012M4R7WT000</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TDK Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 4.7UH 400MA 300 MOHM
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MLZ2012M4R7WT000.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6171 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MLZ2012M4R7WT000</a>
Hersteller	<a href="#">TDK Corporation</a>
Beschreibung	FIXED IND 4.7UH 400MA 300 MOHM
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln &gt; Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	6171 pcs Stock
Serie	MLZ
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.041" (1.05mm)
Art	Multilayer
Aktuelle Bewertung	500mA
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Induktivität	4.7µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	180mA
DC-Widerstand (DCR)	390 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	70MHz
Frequenz - Prüfung	2MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MLZ2012M4R7WT000 ist neu im Original, Suche MLZ2012M4R7WT000 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MLZ2012M4R7WT000 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MLZ2012M4R7WT000: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MLZ2012M6R8HTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 6.8UH 350MA 520 MOHM</p>	 <p><b>MLZ2012M4R7WT</b> TDK MLZ2012M4R7WT TDK</p>	 <p><b>MLZ2012M470WTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 47UH 170MA 4.81 OHM</p>	 <p><b>MLZ2012M6R8WT000</b> TDK Corporation FIXED IND 6.8UH 350MA 400 MOHM</p>
 <p><b>MLZ2012M4R7H</b> TDK TDK 0805+</p>	 <p><b>MLZ2012M4R7HTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 4.7UH 400MA 442 MOHM</p>	 <p><b>MLZ2012M6R8HT000</b> TDK Corporation FIXED IND 6.8UH 350MA 400 MOHM</p>	 <p><b>MLZ2012M4R7WTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 4.7UH 500MA 390 MOHM</p>

### heiße Teile

Mehr

AM26C32QDR	AP3003T-5.0E1	AT89C52-16AC	BYM13-30	C3225X6S1V106K250AC
CGA3E3NP02E122J080AA	FDMS7660AS	GB150TD120K	GD82551ER	ICS671GI-16LFT
IPU09N03LAG	IRFS4127TRL PBF	LTC1798CS8-2.5	MEA3216P181RT301	MH-248ESC
MHPM7A1560A	MLZ1005M1R0WT000	MLZ1608A1R0M	MLZ1608A2R2MT000	MLZ1608E100MT000
MLZ1608E4R7MT000	MLZ1608E4R7MTA0C	MLZ1608M4R7WT000	MLZ1608N100LT000	MLZ1608N1R0LT000
MLZ2012A1R0MT000	MLZ2012A1R0WT000	MLZ2012A2R2WT000	MLZ2012DR47MT000	MLZ2012DR47MT000
MLZ2012E100MT000	MLZ2012E100P	MLZ2012E4R7PT000	MLZ2012M100WT000	MLZ2012M2R2HT000
MLZ2012M4R7HT000	MLZ2012M4R7WT	MLZ2012M6R8WT000	MT8981DE	PI6C3421-1TEX
RTO020F4R700JTE3	S-80825CNNB-B8KT2U	SI4890DY-T1-E3	SI5915DC-T1-E3	STK3311-SA
TAJD107K016RNJ	TC54VC4301ECB713	TPS74201KTWR	UDZTE-175.1B	VI-J12-EW/F6

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